

Inhaltsverzeichnis

		T1	Seite			T1	Seite
615	VERKEHRSWEGEBAUARBEITEN	001	7	7.5	Asphaltbetondeckschichten	234	25
1	Standardbeschreibungen	001	7	7.6	Mastixasphaltdeckschichten	240	25
2	Vorbereitende Leistungen	010	8	7.7	Gussasphaltdeckschichten	260	27
3	Tragschichten ohne Bindemittel	020	9	7.8	Offenporige Asphaltdeckschichten	270	28
3.1	Aufnehmen	020	9	7.9	Fugen, Risse	280	29
3.2	Frostschutz	022	9	7.10	Ausbessern von Schädstellen in Asphaltdeckschichten	290	29
3.3	Tragschichten ohne Bindemittel	024	9	8	Pflasterdecken	300	31
3.4	Trennschichten für den Oberbau	032	10	8.1	Betonverbundsteine	300	31
3.5	Kontrollprüfungen	040	10	8.2	Betonsteine (Rechteck-/Quadratformat)	305	32
4	Tragschichten mit hydraulischen Bindemitteln	050	11	8.3	Haufwerksporige Betonsteine	310	34
4.1	Aufnehmen	050	11	8.4	Betonsteine mit Sickerfugen	320	35
4.2	Verfestigung	052	11	8.5	Rasengittersteine aus Beton	330	36
4.3	Hydraulisch gebundene Tragschichten	062	11	8.6	Betonsteine mit Sickeröffnungen	334	37
4.4	Betontragschichten	066	12	8.7	Pflasterziegel/-klinker	350	38
5	Deckschichten ohne Bindemittel (Ungebundene Decken)	070	13	8.8	Naturstein	360	41
5.1	Splitt-Sand	070	13	8.9	Markierungen, Einlegearbeiten, Schnitte, Fugen	380	49
5.2	Kies-Sand	072	13	9	Entwässerungsrinnen, -mulden	400	52
5.3	Schotter-Splitt-Sand	074	13	9.1	Betonsteine	400	52
5.4	Recyclingbaustoff	076	13	9.2	Bordrinnensteine, Rinnenplatten	410	52
5.5	Oberflächenbehandlung (Deckschichten ohne Bindemittel)	078	14	9.3	Muldensteine	420	53
6	Deckschichten mit hydraulischen Bindemitteln	100	15	9.4	Naturstein	450	54
6.1	Schneiden, Aufnehmen	100	15	10	Bordsteine	500	55
6.2	Beton	110	16	10.1	Beton	500	55
6.3	Dübel, Anker, Bewehrung	120	17	10.2	Naturstein	550	61
6.4	Fugen	140	18	11	Plattenbeläge	600	64
6.5	Oberflächenbehandlung (Betondecke)	170	19	11.1	Beton	600	64
7	Asphalttrag-, Deckschichten	202	22	11.2	Naturstein	660	67
7.1	Schneiden, Fräsen, Aufnehmen, Vorbereiten	202	22	12	Stufen	700	69
7.2	Asphalttragschichten	220	23	12.1	Beton	700	69
7.3	Binderschichten	224	24	12.2	Naturstein	720	69
7.4	Tragdeckschichten	230	24	13	Sonstige Leistungen	800	70
				14	Baustellenabsicherungen	870	72
					Alphabetisches Sachverzeichnis		73

T1	T2	Langtext	T3	
001		1 - Standardbeschreibungen		
	01	Standardbeschreibung 01: Enthält die Leistungsbeschreibung die Verpflichtung z. B. zum Ausbauen, Abnehmen oder Ersetzen von Stoffen/Bauteilen, so gehören zur vertraglichen Leistung auch das Laden und/oder der Transport des zu entsorgenden Abfalls von der Ausbaustelle bis zu dem vom AG benannten Lagerplatz auf der Baustelle oder in der Liegenschaft, sowie das Lagern und Sortieren nach Angabe des AG.	<table><tr><td>01</td></tr></table>	01
	01			
02	Standardbeschreibung 35: Das Auspflastern von kleinen Zwickeln mit Mosaikpflaster wird wie Pflasterdecken oder Plattenbeläge abgerechnet.			

T1	T2	Langtext	T3
		2 - Vorbereitende Leistungen	
010			01
		Nachverdichten von Tragschichten,	
			EUR/m2
	01	ohne Bindemittel	2,05
	02	ohne Bindemittel einschl. 10 cm auflockern	2,90
012			01
		Reinigen der Oberflächen von Schichten,	
			EUR/m2
	01	hydraulisch gebunden	0,83
	02	bitumenhaltig	1,05

T1	T2	Langtext	T3					
020	01 02	3 - Tragschichten ohne Bindemittel						
		3.1 - Aufnehmen						
		Ungebundene Mineralstoffgemische aufnehmen,						
		ohne Angabe,						
		zur Wiederverwendung lagern,						
022	01 02 03	3.2 - Frostschutz						
		Frostschuttschicht ZTV SoB-StB,						
		aus Recyclingbaustoff,						
		aus Sand/Kies/Schotter,						
		mit seitlich gelagertem Baustoff,						
024	01 02 03 04	3.3 - Tragschichten ohne Bindemittel						
		Tragschicht ohne Bindemittel ZTV SoB-StB,						
		aus Recyclingbaustoffen,						
		aus Kies,						
		aus Schotter,						
		mit seitlich gelagertem Baustoff,						

01	02	03	04	05	06
Dicke					
12 bis 15 cm	über 15 bis 20 cm	über 20 bis 25 cm	über 25 bis 30 cm	über 30 bis 40 cm	
EUR/m2	EUR/m2	EUR/m2	EUR/m2	EUR/m2	EUR/m3
4,20	5,40	6,95	8,35	10,70	30,40
2,30	2,95	3,85	4,75	5,95	16,80

01	02	03	04	05	06
Dicke					
12 bis 15 cm	über 15 bis 20 cm	über 20 bis 25 cm	über 25 bis 30 cm	über 30 bis 40 cm	
EUR/m2	EUR/m2	EUR/m2	EUR/m2	EUR/m2	EUR/m3
8,90	10,70	12,50	14,40	18,00	46,80
9,25	11,20	13,20	15,20	19,10	49,50
4,95	5,50	6,05	6,60	7,60	20,70

01	02	03	04	05	06
Dicke					
12 bis 15 cm	über 15 bis 20 cm	über 20 bis 25 cm	über 25 bis 30 cm	über 30 bis 40 cm	
EUR/m2	EUR/m2	EUR/m2	EUR/m2	EUR/m2	EUR/m3
10,90	13,00	15,20	17,30	21,60	56,10
11,30	13,60	16,00	18,30	22,90	59,40
13,50	16,40	19,30	22,10	27,80	72,10
6,80	7,60	8,25	9,00	10,50	28,40

T1	T2	Langtext	T3				
032	01	3.4 - Trennschichten für den Oberbau					
		Trennschicht aus Kunststoffolie,	01	02	03	04	
			Dicke				
			bis 0,5 mm	über 0,5 bis 1 mm	über 1 bis 1,5 mm	über 1,5 bis 2 mm	
			EUR/m2	EUR/m2	EUR/m2	EUR/m2	
			3,40	5,60	9,55	11,20	
		034	01	Trennschicht aus Geotextil,	01	02	03
	über						
50 bis 100 g/m2	100 bis 200 g/m2			200 bis 300 g/m2	300 bis 400 g/m2	400 bis 500 g/m2	
EUR/m2	EUR/m2			EUR/m2	EUR/m2	EUR/m2	
1,45	1,75			2,40	3,30	4,20	
040	01 02			3.5 - Kontrollprüfungen			
		Kontrollprüfung ZTV SoB-StB,	01				
			EUR/St				
			197,00				
			141,00				
		042	01 02	Bohrkern entnehmen für Kontrollprüfung,	01		
EUR/St							
175,00							
152,00							

T1	T2	Langtext	T3																												
050	01	4 - Tragschichten mit hydraulischen Bindemitteln																													
		4.1 - Aufnehmen																													
		Hydraulisch gebundene Tragschicht aufnehmen,	<table><tr><th>01</th><th>02</th><th>03</th><th>04</th></tr><tr><td colspan="3">Dicke</td><td></td></tr><tr><td>10 bis 15 cm</td><td>über 15 bis 20 cm</td><td>über 20 bis 25 cm</td><td></td></tr><tr><td>EUR/m2</td><td>EUR/m2</td><td>EUR/m2</td><td>EUR/m3</td></tr><tr><td>9,90</td><td>13,80</td><td>17,70</td><td>78,80</td></tr></table>	01	02	03	04	Dicke				10 bis 15 cm	über 15 bis 20 cm	über 20 bis 25 cm		EUR/m2	EUR/m2	EUR/m2	EUR/m3	9,90	13,80	17,70	78,80								
		01	02	03	04																										
		Dicke																													
		10 bis 15 cm	über 15 bis 20 cm	über 20 bis 25 cm																											
		EUR/m2	EUR/m2	EUR/m2	EUR/m3																										
		9,90	13,80	17,70	78,80																										
		ohne Angabe,																													
		4.2 - Verfestigung																													
Verfestigung ZTV Beton-StB im Baumischverfahren,	<table><tr><th>01</th><th>02</th><th>03</th></tr><tr><td colspan="3">Dicke</td></tr><tr><td>10 bis 15 cm</td><td>über 15 bis 20 cm</td><td>über 20 bis 25 cm</td></tr><tr><td>EUR/m2</td><td>EUR/m2</td><td>EUR/m2</td></tr><tr><td>12,10</td><td>13,30</td><td>14,70</td></tr><tr><td>—</td><td>18,20</td><td>20,00</td></tr><tr><td>14,30</td><td>15,70</td><td>17,30</td></tr><tr><td>—</td><td>20,60</td><td>22,60</td></tr><tr><td>14,60</td><td>16,10</td><td>17,60</td></tr><tr><td>—</td><td>21,10</td><td>23,20</td></tr></table>	01	02	03	Dicke			10 bis 15 cm	über 15 bis 20 cm	über 20 bis 25 cm	EUR/m2	EUR/m2	EUR/m2	12,10	13,30	14,70	—	18,20	20,00	14,30	15,70	17,30	—	20,60	22,60	14,60	16,10	17,60	—	21,10	23,20
01	02	03																													
Dicke																															
10 bis 15 cm	über 15 bis 20 cm	über 20 bis 25 cm																													
EUR/m2	EUR/m2	EUR/m2																													
12,10	13,30	14,70																													
—	18,20	20,00																													
14,30	15,70	17,30																													
—	20,60	22,60																													
14,60	16,10	17,60																													
—	21,10	23,20																													
01 Bindemittel Kalk DIN EN 459-1, Menge 50 kg/m2 bis 150 kg/m2,																															
02 Bindemittel Kalk DIN EN 459-1, Menge über 150 kg/m2 bis 300 kg/m2,																															
03 Bindemittel Zement DIN EN 197-1, Menge 50 kg/m2 bis 150 kg/m2,																															
04 Bindemittel Zement DIN EN 197-1, Menge über 150 kg/m2 bis 300 kg/m2,																															
05 Bindemittel Hydraulischer Tragschichtbinder DIN EN 13282-1 und DIN EN 13282-3, Menge 50 kg/m2 bis 150 kg/m2,																															
06 Bindemittel Hydraulischer Tragschichtbinder DIN EN 13282-1 und DIN EN 13282-3, Menge über 150 kg/m2 bis 300 kg/m2,																															
062	01	4.3 - Hydraulisch gebundene Tragschichten																													
		Hydraulisch gebundene Tragschicht ZTV Beton-StB, aus Gesteinskörnungen/Mischgranulat, Herstellung im Zentralmischverfahren ,	<table><tr><th>01</th><th>02</th><th>03</th></tr><tr><td colspan="3">Dicke</td></tr><tr><td>10 bis 15 cm</td><td>über 15 bis 20 cm</td><td>über 20 bis 25 cm</td></tr><tr><td>EUR/m2</td><td>EUR/m2</td><td>EUR/m2</td></tr><tr><td>15,00</td><td>19,40</td><td>24,20</td></tr><tr><td>15,10</td><td>19,50</td><td>24,40</td></tr></table>	01	02	03	Dicke			10 bis 15 cm	über 15 bis 20 cm	über 20 bis 25 cm	EUR/m2	EUR/m2	EUR/m2	15,00	19,40	24,20	15,10	19,50	24,40										
		01	02	03																											
		Dicke																													
		10 bis 15 cm	über 15 bis 20 cm	über 20 bis 25 cm																											
		EUR/m2	EUR/m2	EUR/m2																											
		15,00	19,40	24,20																											
		15,10	19,50	24,40																											
		01 Bindemittel Zement DIN EN 197-1,																													
		02 Bindemittel Hydraulischer Tragschichtbinder DIN EN 13282-1 und DIN EN 13282-3,																													

T1	T2	Langtext	T3			
064		Hydraulisch gebundene Tragschicht ZTV Beton-StB, aus Gesteinskörnungen/Mischgranulat, Herstellung im Baumischverfahren ,				
			01	02	03	
			Dicke			
			10 bis 15 cm	über 15 bis 20 cm	über 20 bis 25 cm	
			EUR/m2	EUR/m2	EUR/m2	
	01	Bindemittel Zement DIN EN 197-1,	16,10	20,70	25,70	
	02	Bindemittel Hydraulischer Tragschichtbinder DIN EN 13282-1 und DIN EN 13282-3,	16,20	20,80	26,00	
		4.4 - Betontragschichten				
066		Betontragschicht ZTV Beton-StB,				
			01	02	03	
			Dicke			
			bis 15 cm	über 15 bis 20 cm	über 20 bis 25 cm	
			EUR/m2	EUR/m2	EUR/m2	
	01	ohne Angabe,	22,10	27,80	33,60	
068		Fuge in Betontragschicht ZTV Beton-StB,				
			01	02	03	04
			Dicke der Tragschicht			
			bis 12 cm	über 12 bis 15 cm	über 15 bis 20 cm	über 20 bis 25 cm
			EUR/m	EUR/m	EUR/m	EUR/m
	01	als Scheinfuge,	2,85	3,40	3,95	4,50
	02	als Pressfuge,	4,60	5,30	5,85	6,50
	03	als Raumfuge mit Einlage für Anschluss an Bauwerke und Einbauten,	4,30	4,85	5,40	5,95

T1	T2	Langtext	T3
070	5 - Deckschichten ohne Bindemittel (Ungebundene Decken)		
	5.1 - Splitt-Sand		
	Deckschicht aus Splitt-Sand-Gemisch ZTV LW,		
	01	Körnung 0/11 mm,	
	02	Körnung 0/16 mm,	
	03	Körnung 0/22 mm,	
	5.2 - Kies-Sand		
	Deckschicht aus Kies-Sand-Gemisch ZTV LW,		
	01	Körnung 0/11 mm,	
	02	Körnung 0/16 mm,	
	03	Körnung 0/22 mm,	
072	5.3 - Schotter-Splitt-Sand		
	Deckschicht aus Schotter-Splitt-Sand-Gemisch,		
	01	Körnung 0/45 mm,	
	02	Körnung 0/56 mm,	
	5.4 - Recyclingbaustoff		
	Deckschicht aus Recyclingbaustoff TL Gestein-StB,		
	01	ohne Angabe,	

01	02	03	04	05
Dicke				
3 cm	4 cm	5 cm	6 cm	7 cm
EUR/m2	EUR/m2	EUR/m2	EUR/m2	EUR/m2
7,35	7,90	8,45	9,15	9,70
—	—	8,35	9,00	9,55
—	—	—	—	9,45

01	02	03	04	05
Dicke				
5 cm	6 cm	7 cm	8 cm	10 cm
EUR/m2	EUR/m2	EUR/m2	EUR/m2	EUR/m2
9,00	9,70	10,20	10,80	12,00
9,00	9,55	10,10	10,70	11,90
—	—	10,00	10,60	11,70

01	02	03	04
Dicke			
bis 12 cm	über 12 bis 15 cm	über 15 bis 20 cm	über 20 bis 25 cm
EUR/m2	EUR/m2	EUR/m2	EUR/m2
14,90	16,80	20,20	23,70
—	—	19,40	22,60

01	02	03	04	05
Dicke				
5 cm	6 cm	7 cm	8 cm	10 cm
EUR/m2	EUR/m2	EUR/m2	EUR/m2	EUR/m2
8,70	9,25	9,80	10,30	11,30

T1	T2	Langtext	T3
078		5.5 - Oberflächenbehandlung (Deckschichten ohne Bindemittel)	
		Ausbessern von Schadstellen der Deckschicht ohne Bindemittel,	01
			EUR/t
	01		Sand 0/2 mm 37,50
	02		Sand-Kies-Gemisch 0/4 mm 39,40
	03		Sand-Kies-Gemisch 0/8 mm 42,20
	04	Brechsand 0/2 mm	38,80
	05	Brechsand-Splitt-Gemisch 0/5 mm	41,60

T1	T2	Langtext	T3
100	6 - Deckschichten mit hydraulischen Bindemitteln		
	6.1 - Schneiden, Aufnehmen		
	01	Betondecke in gesamter Aufbruchtiefe schneiden,	
	02	unbewehrt,	
	02	bewehrt,	
	01	Betondecke unbewehrt/bewehrt, in gesamter Aufbruchtiefe schneiden, Einzellänge ,	
	02	bis 3 m,	
	02	über 3 bis 5 m,	
	01	Betondecke aufbrechen, aufnehmen,	
	02	unbewehrt,	
	02	unbewehrt, Fugen verdübelt oder verankert,	
	03	unbewehrt, Fugen verdübelt und verankert,	
	04	bewehrt,	
	05	bewehrt, Fugen verdübelt oder verankert,	
	06	bewehrt, Fugen verdübelt und verankert,	

01	02	03	04	05	06
Dicke					
bis 10 cm	über 10 bis 15 cm	über 15 bis 20 cm	über 20 bis 25 cm	über 25 bis 30 cm	über 30 bis 40 cm
EUR/m	EUR/m	EUR/m	EUR/m	EUR/m	EUR/m
11,00	12,80	21,70	27,10	32,50	38,00
13,60	17,90	23,30	28,70	34,10	39,60

01	02	03	04	05	06
Dicke					
bis 10 cm	über 10 bis 15 cm	über 15 bis 20 cm	über 20 bis 25 cm	über 25 bis 30 cm	über 30 bis 40 cm
EUR/m	EUR/m	EUR/m	EUR/m	EUR/m	EUR/m
16,50	18,30	27,20	32,60	38,00	43,50
15,80	22,30	27,70	33,10	38,50	44,00

01	02	03	04	05
Dicke				
bis 10 cm	über 10 bis 15 cm	über 15 bis 20 cm	über 20 bis 25 cm	über 25 bis 30 cm
EUR/m2	EUR/m2	EUR/m2	EUR/m2	EUR/m2
6,60	10,10	14,40	18,50	22,70
6,80	10,30	14,60	18,70	22,90
7,05	10,60	14,90	19,00	23,20
8,45	12,40	17,50	22,40	27,50
8,60	12,50	17,60	22,60	27,60
8,75	12,70	17,70	22,80	27,80

T1	T2	Langtext	T3																								
104		Betondecke aufbrechen, aufnehmen, Einzelfläche bis 10 m2,	<table><tr><th>01</th><th>02</th><th>03</th><th>04</th><th>05</th></tr><tr><td colspan="5">Dicke</td></tr><tr><td>bis 10 cm</td><td>über 10 bis 15 cm</td><td>über 15 bis 20 cm</td><td>über 20 bis 25 cm</td><td>über 25 bis 30 cm</td></tr><tr><td>EUR/m2</td><td>EUR/m2</td><td>EUR/m2</td><td>EUR/m2</td><td>EUR/m2</td></tr></table>					01	02	03	04	05	Dicke					bis 10 cm	über 10 bis 15 cm	über 15 bis 20 cm	über 20 bis 25 cm	über 25 bis 30 cm	EUR/m2	EUR/m2	EUR/m2	EUR/m2	EUR/m2
	01	02	03	04	05																						
	Dicke																										
	bis 10 cm	über 10 bis 15 cm	über 15 bis 20 cm	über 20 bis 25 cm	über 25 bis 30 cm																						
	EUR/m2	EUR/m2	EUR/m2	EUR/m2	EUR/m2																						
	01	unbewehrt,	21,80	30,40	43,00	55,60	68,20																				
	02	unbewehrt, Fugen verdübelt oder verankert,	22,40	31,00	43,70	56,20	68,90																				
	03	unbewehrt, Fugen verdübelt und verankert,	23,10	31,70	37,70	57,00	69,60																				
	04	bewehrt,	26,30	34,50	48,50	62,50	76,50																				
	05	bewehrt, Fugen verdübelt oder verankert,	26,40	34,90	48,80	62,80	76,90																				
06	bewehrt, Fugen verdübelt und verankert,	26,80	35,20	49,20	63,30	77,30																					
6.2 - Beton																											
110		Betondecke ZTV Beton-StB,	<table><tr><th>01</th><th>02</th><th>03</th><th>04</th><th>05</th></tr><tr><td colspan="5">Dicke</td></tr><tr><td>14 cm</td><td>16 cm</td><td>18 cm</td><td>20 cm</td><td>22 cm</td></tr><tr><td>EUR/m2</td><td>EUR/m2</td><td>EUR/m2</td><td>EUR/m2</td><td>EUR/m2</td></tr></table>					01	02	03	04	05	Dicke					14 cm	16 cm	18 cm	20 cm	22 cm	EUR/m2	EUR/m2	EUR/m2	EUR/m2	EUR/m2
	01	02	03	04	05																						
	Dicke																										
	14 cm	16 cm	18 cm	20 cm	22 cm																						
	EUR/m2	EUR/m2	EUR/m2	EUR/m2	EUR/m2																						
01	Beton C 30/37 Expositionsklasse zum Betonangriff XF 4 (hohe Wassersättigung mit Taumittel/Meersalz),	28,40	32,20	36,30	40,20	44,10																					
02	Beton C 30/37 Expositionsklasse zum Betonangriff XF 4 (hohe Wassersättigung mit Taumittel/Meersalz), Expositionsklasse für Betonkorrosion durch Verschleißbeanspruchung XM 1 (mäßige Beanspruchung),	29,20	32,90	36,90	40,80	44,70																					
03	Beton C 30/37 Expositionsklasse zum Betonangriff XF 4 (hohe Wassersättigung mit Taumittel/Meersalz), Expositionsklasse für Betonkorrosion durch Verschleißbeanspruchung XM 2 (schwere Beanspruchung),	29,90	33,80	37,60	41,60	45,50																					

T1	T2	Langtext	T3				
112		Betondecke ZTV Beton-StB, Einzelfläche bis 10 m2 ,	01	02	03	04	05
			Dicke				
			14 cm	16 cm	18 cm	20 cm	22 cm
			EUR/m2	EUR/m2	EUR/m2	EUR/m2	EUR/m2
			42,60	47,70	52,90	57,90	64,10
01	Beton C 30/37 Expositionsklasse zum Betonangriff XF 4 (hohe Wassersättigung mit Taumittel/Meersalz),	43,70	48,70	53,80	58,60	62,60	
02	Beton C 30/37 Expositionsklasse zum Betonangriff XF 4 (hohe Wassersättigung mit Taumittel/Meersalz), Expositionsklasse für Betonkorrosion durch Verschleißbeanspruchung XM 1 (mäßige Beanspruchung),	44,90	49,90	55,00	59,80	63,80	
03	Beton C 30/37 Expositionsklasse zum Betonangriff XF 4 (hohe Wassersättigung mit Taumittel/Meersalz), Expositionsklasse für Betonkorrosion durch Verschleißbeanspruchung XM 2 (schwere Beanspruchung),						
6.3 - Dübel, Anker, Bewehrung							
120		Dübel nach ZTV Beton-StB aus glattem Rundstahl DIN EN 10060, Stahlsorte S 235 JR DIN EN 10025-20,	01				
			Durchmesser 25 mm, Länge 50 cm				
			EUR/St				
			11,10				
			18,50				
01	in Betondecke,						
02	als Anschluss an vorhandene Betondecke, mit Hülsen einschl. Bohren der Löcher,						
122		Anker nach ZTV Beton-StB aus Betonstabstahl DIN EN 10080, Stahlsorte BSt 500 S DIN 488,	01	02			
			Durchmesser				
			16 mm, Länge 60 cm		20 mm, Länge 80 cm		
			EUR/St		EUR/St		
			11,80		14,00		
01	in Betondecke,	15,50		17,30			
02	als Anschluss an vorhandene Betondecke, einschl. Bohren der Löcher,						
124		Bewehrung nach ZTV Beton-StB aus Betonstahl DIN EN 10080, Stahlsorte BSt 500 M/BSt 500 S DIN 488,	01	02	03	04	
			einlagig		zweilagig		
			mind. 2 kg/m2	mind. 3 kg/m2	mind. 2 kg/m2 je Lage	mind. 3 kg/m2 je Lage	
			EUR/kg	EUR/kg	EUR/kg	EUR/kg	
			1,70	1,95	1,80	2,10	
01	in Betondecke, einschl. Abstandhalter/Stützkörbe,						

T1	T2	Langtext	T3																														
		6.4 - Fugen																															
140	01	Längs- und Querfuge in Betondecke ausräumen, einschl. Reinigen der Fuge,	<table><tr><th>01</th><th>02</th><th>03</th><th>04</th><th>05</th><th>06</th></tr><tr><td colspan="6">Breite/Tiefe</td></tr><tr><td>10/25 mm</td><td>15/35 mm</td><td>20/25 mm</td><td>20/30 mm</td><td>20/35 mm</td><td>20/50 mm</td></tr><tr><td>EUR/m</td><td>EUR/m</td><td>EUR/m</td><td>EUR/m</td><td>EUR/m</td><td>EUR/m</td></tr><tr><td>2,85</td><td>2,95</td><td>3,10</td><td>3,30</td><td>3,40</td><td>3,50</td></tr></table>	01	02	03	04	05	06	Breite/Tiefe						10/25 mm	15/35 mm	20/25 mm	20/30 mm	20/35 mm	20/50 mm	EUR/m	EUR/m	EUR/m	EUR/m	EUR/m	EUR/m	2,85	2,95	3,10	3,30	3,40	3,50
01	02	03	04	05	06																												
Breite/Tiefe																																	
10/25 mm	15/35 mm	20/25 mm	20/30 mm	20/35 mm	20/50 mm																												
EUR/m	EUR/m	EUR/m	EUR/m	EUR/m	EUR/m																												
2,85	2,95	3,10	3,30	3,40	3,50																												
142	01	Riss in Betondecke ausfräsen als Fugenspalt, einschl. Ausräumen und Reinigen des Fugenspalts,	<table><tr><th>01</th><th>02</th><th>03</th></tr><tr><td colspan="3">Breite/Tiefe</td></tr><tr><td>8/25 mm</td><td>12/30 mm</td><td>15/35 mm</td></tr><tr><td>EUR/m</td><td>EUR/m</td><td>EUR/m</td></tr><tr><td>7,35</td><td>7,90</td><td>8,45</td></tr></table>	01	02	03	Breite/Tiefe			8/25 mm	12/30 mm	15/35 mm	EUR/m	EUR/m	EUR/m	7,35	7,90	8,45															
01	02	03																															
Breite/Tiefe																																	
8/25 mm	12/30 mm	15/35 mm																															
EUR/m	EUR/m	EUR/m																															
7,35	7,90	8,45																															
144	01 02	Raumfuge ZTV Fug-StB in Betondecke ZTV Beton-StB, Fugeneinlage 13 mm aus Weichfaserplatte, Fugeneinlage 18 mm aus Weichfaserplatte,	<table><tr><th>01</th><th>02</th><th>03</th><th>04</th><th>05</th></tr><tr><td colspan="5">Deckendicke</td></tr><tr><td>14 cm</td><td>16 cm</td><td>18 cm</td><td>20 cm</td><td>22 cm</td></tr><tr><td>EUR/m</td><td>EUR/m</td><td>EUR/m</td><td>EUR/m</td><td>EUR/m</td></tr><tr><td>16,80</td><td>19,30</td><td>21,70</td><td>24,10</td><td>26,50</td></tr><tr><td>18,00</td><td>20,60</td><td>23,20</td><td>25,70</td><td>28,30</td></tr></table>	01	02	03	04	05	Deckendicke					14 cm	16 cm	18 cm	20 cm	22 cm	EUR/m	EUR/m	EUR/m	EUR/m	EUR/m	16,80	19,30	21,70	24,10	26,50	18,00	20,60	23,20	25,70	28,30
01	02	03	04	05																													
Deckendicke																																	
14 cm	16 cm	18 cm	20 cm	22 cm																													
EUR/m	EUR/m	EUR/m	EUR/m	EUR/m																													
16,80	19,30	21,70	24,10	26,50																													
18,00	20,60	23,20	25,70	28,30																													
146	01 02	Scheinfuge ZTV Fug-StB in Betondecke ZTV Beton-StB, geschnittene Fugenkerbe, gezogene Fuge,	<table><tr><th>01</th><th>02</th><th>03</th></tr><tr><td colspan="3">Breite/Tiefe</td></tr><tr><td>3/50 mm</td><td>3/60 mm</td><td>3/70 mm</td></tr><tr><td>EUR/m</td><td>EUR/m</td><td>EUR/m</td></tr><tr><td>10,10</td><td>13,50</td><td>16,80</td></tr><tr><td>5,85</td><td>6,05</td><td>6,40</td></tr></table>	01	02	03	Breite/Tiefe			3/50 mm	3/60 mm	3/70 mm	EUR/m	EUR/m	EUR/m	10,10	13,50	16,80	5,85	6,05	6,40												
01	02	03																															
Breite/Tiefe																																	
3/50 mm	3/60 mm	3/70 mm																															
EUR/m	EUR/m	EUR/m																															
10,10	13,50	16,80																															
5,85	6,05	6,40																															
148	01	Pressfuge ZTV Fug-StB in Betondecke ZTV Beton-StB, als geschnittene Fuge,	<table><tr><th>01</th><th>02</th></tr><tr><td colspan="2">Breite/Tiefe</td></tr><tr><td>10/15 mm</td><td>15/25 mm</td></tr><tr><td>EUR/m</td><td>EUR/m</td></tr><tr><td>6,15</td><td>7,35</td></tr></table>	01	02	Breite/Tiefe		10/15 mm	15/25 mm	EUR/m	EUR/m	6,15	7,35																				
01	02																																
Breite/Tiefe																																	
10/15 mm	15/25 mm																																
EUR/m	EUR/m																																
6,15	7,35																																
150	01	Fugenkante beidseitig abfasen, Profil 3/3 mm	<table><tr><th>01</th></tr><tr><td></td></tr><tr><td>EUR/m</td></tr><tr><td>1,65</td></tr></table>	01		EUR/m	1,65																										
01																																	
EUR/m																																	
1,65																																	

T1	T2	Langtext	T3																																				
152		Raumfuge vergießen, Vergussmasse TL Fug-StB,	<table><tr><th>01</th><th>02</th><th>03</th><th>04</th><th>05</th><th>06</th></tr><tr><td colspan="6">oberer Fugenspalt</td></tr><tr><td>15/25 mm</td><td>15/35 mm</td><td>20/25 mm</td><td>20/30 mm</td><td>20/35 mm</td><td>20/50 mm</td></tr><tr><td>EUR/m</td><td>EUR/m</td><td>EUR/m</td><td>EUR/m</td><td>EUR/m</td><td>EUR/m</td></tr><tr><td>4,50</td><td>4,85</td><td>5,05</td><td>5,40</td><td>5,60</td><td>5,95</td></tr><tr><td>15,50</td><td>16,80</td><td>18,30</td><td>19,70</td><td>21,10</td><td>23,90</td></tr></table>	01	02	03	04	05	06	oberer Fugenspalt						15/25 mm	15/35 mm	20/25 mm	20/30 mm	20/35 mm	20/50 mm	EUR/m	EUR/m	EUR/m	EUR/m	EUR/m	EUR/m	4,50	4,85	5,05	5,40	5,60	5,95	15,50	16,80	18,30	19,70	21,10	23,90
			01	02	03	04	05	06																															
			oberer Fugenspalt																																				
			15/25 mm	15/35 mm	20/25 mm	20/30 mm	20/35 mm	20/50 mm																															
			EUR/m	EUR/m	EUR/m	EUR/m	EUR/m	EUR/m																															
4,50	4,85	5,05	5,40	5,60	5,95																																		
15,50	16,80	18,30	19,70	21,10	23,90																																		
01	einschl. Unterfüllung,																																						
02	kraftstoffresistent, einschl. Unterfüllung,																																						
154		Scheinfuge vergießen, Vergussmasse TL Fug-StB,	<table><tr><th>01</th><th>02</th><th>03</th></tr><tr><td colspan="3">oberer Fugenspalt</td></tr><tr><td>8/25 mm</td><td>12/30 mm</td><td>15/35 mm</td></tr><tr><td>EUR/m</td><td>EUR/m</td><td>EUR/m</td></tr><tr><td>3,95</td><td>5,40</td><td>5,60</td></tr><tr><td>12,40</td><td>14,10</td><td>15,70</td></tr></table>	01	02	03	oberer Fugenspalt			8/25 mm	12/30 mm	15/35 mm	EUR/m	EUR/m	EUR/m	3,95	5,40	5,60	12,40	14,10	15,70																		
			01	02	03																																		
			oberer Fugenspalt																																				
			8/25 mm	12/30 mm	15/35 mm																																		
			EUR/m	EUR/m	EUR/m																																		
3,95	5,40	5,60																																					
12,40	14,10	15,70																																					
01	einschl. Unterfüllung,																																						
02	kraftstoffresistent, einschl. Unterfüllung,																																						
156		Pressfuge vergießen, Vergussmasse TL Fug-StB,	<table><tr><th>01</th><th>02</th></tr><tr><td colspan="2">oberer Fugenspalt</td></tr><tr><td>10/15 mm</td><td>15/25 mm</td></tr><tr><td>EUR/m</td><td>EUR/m</td></tr><tr><td>3,95</td><td>2,65</td></tr><tr><td>13,20</td><td>12,40</td></tr></table>	01	02	oberer Fugenspalt		10/15 mm	15/25 mm	EUR/m	EUR/m	3,95	2,65	13,20	12,40																								
			01	02																																			
			oberer Fugenspalt																																				
			10/15 mm	15/25 mm																																			
			EUR/m	EUR/m																																			
3,95	2,65																																						
13,20	12,40																																						
01	ohne Angabe,																																						
02	kraftstoffresistent,																																						
158		Fugenkante in Betondecke nach M BEB herstellen,	<table><tr><th>01</th><th>02</th><th>03</th><th>04</th></tr><tr><td colspan="4">Maße</td></tr><tr><td>5/5 cm</td><td>10/5 cm</td><td>10/10 cm</td><td>10/15 cm</td></tr><tr><td>EUR/m</td><td>EUR/m</td><td>EUR/m</td><td>EUR/m</td></tr><tr><td>28,20</td><td>45,00</td><td>67,50</td><td>84,40</td></tr></table>	01	02	03	04	Maße				5/5 cm	10/5 cm	10/10 cm	10/15 cm	EUR/m	EUR/m	EUR/m	EUR/m	28,20	45,00	67,50	84,40																
			01	02	03	04																																	
			Maße																																				
			5/5 cm	10/5 cm	10/10 cm	10/15 cm																																	
			EUR/m	EUR/m	EUR/m	EUR/m																																	
28,20	45,00	67,50	84,40																																				
01	2-Komponenten-Epoxidharzmörtel, Kantenbeschädigung gemessen im Dreiecksprofil, einschl. abstemmen/abfräsen und abfasen,																																						
6.5 - Oberflächenbehandlung (Betondecke)																																							
170		Betondecke vorbehandeln nach M BEB,	<table><tr><th>01</th><th>02</th></tr><tr><td colspan="2"></td></tr><tr><td>Kugelstrahlen</td><td>Fräsen</td></tr><tr><td>EUR/m2</td><td>EUR/m2</td></tr><tr><td>4,85</td><td>5,95</td></tr><tr><td>5,05</td><td>6,15</td></tr></table>	01	02			Kugelstrahlen	Fräsen	EUR/m2	EUR/m2	4,85	5,95	5,05	6,15																								
			01	02																																			
			Kugelstrahlen	Fräsen																																			
			EUR/m2	EUR/m2																																			
4,85	5,95																																						
5,05	6,15																																						
01	für Oberflächenbehandlung mit Reaktionsharz (OB-RH), Oberflächenzugfestigkeit der Betonunterlage mind. 1,5 N/mm2,																																						
02	für Oberflächenbeschichtung mit Reaktionsharzmörtel (OS-RH), Oberflächenzugfestigkeit der Betonunterlage mind. 1,5 N/mm2,																																						

T1	T2	Langtext	T3	
172		Betondecke vorbehandeln nach M BEB, Einzelfläche bis 10 m2 ,	01	02
			Kugelstrahlen	Fräsen
			EUR/m2	EUR/m2
			14,50	17,80
174	01	für Oberflächenbehandlung mit Reaktionsharz (OB-RH), Oberflächenzugfestigkeit der Betonunterlage mind. 1,5 N/mm2,	15,20	18,50
176	02	für Oberflächenbeschichtung mit Reaktionsharzmörtel (OS-RH), Oberflächenzugfestigkeit der Betonunterlage mind. 1,5 N/mm2,		
178	03	Oberflächenbehandlung der Betondecke nach M BEB mit Reaktionsharz,		
180	01	Bindemittelmenge über 700 bis 1000 g/m2		
182	02	Bindemittelmenge über 1000 bis 1300 g/m2		
184	03	Bindemittelmenge über 1300 bis 1600 g/m2		
186	01	Oberflächenbehandlung der Betondecke nach M BEB mit Reaktionsharz, Einzelfläche bis 10 m2 ,		
188	02	Bindemittelmenge über 700 bis 1000 g/m2		
190	03	Bindemittelmenge über 1000 bis 1300 g/m2		
192	01	Bindemittelmenge über 1300 bis 1600 g/m2		
194	02	Oberflächenbehandlung der Betondecke nach M BEB mit Reaktionsharzmörtel,		
196	03	Epoxidharz 350 g/m2, Abstreuerung 0,7/1,2 mm		
198	01	Betondecke grundieren für Oberflächenbeschichtung nach M BEB mit Reaktionsharzmörtel, Einzelfläche bis 10 m2 ,		
200	02	Epoxidharz 350 g/m2, Abstreuerung 0,7/1,2 mm		

T1	T2	Langtext	T3
182		Oberflächenbeschichtung der Betondecke nach M BEB mit Reaktionsharzmörtel,	01
			EUR/m2
			34,10
			40,90
184		Oberflächenbeschichtung der Betondecke nach M BEB mit Reaktionsharzmörtel, Einzelfläche bis 10 m2,	01
			EUR/m2
			51,20
			57,30
		Reaktionsharzmörtelmenge über 4 bis 6 kg/m2	65,30
			73,90
		Reaktionsharzmörtelmenge über 6 bis 8 kg/m2	
		Reaktionsharzmörtelmenge über 8 bis 10 kg/m2	
		Reaktionsharzmörtelmenge über 10 bis 12 kg/m2	

T1	T2	Langtext	T3																																							
		7 - Asphalttrag-, Deckschichten																																								
		7.1 - Schneiden, Fräsen, Aufnehmen, Vorbereiten																																								
202		Asphaltoberbau schneiden,	<table><tr><th>01</th><th>02</th><th>03</th><th>04</th><th>05</th></tr><tr><td colspan="5">Tiefe</td></tr><tr><td>bis 5 cm</td><td>über 5 bis 10 cm</td><td>über 10 bis 15 cm</td><td>über 15 bis 20 cm</td><td>über 20 bis 25 cm</td></tr><tr><td>EUR/m</td><td>EUR/m</td><td>EUR/m</td><td>EUR/m</td><td>EUR/m</td></tr><tr><td>5,10</td><td>6,75</td><td>11,90</td><td>15,70</td><td>20,50</td></tr><tr><td></td><td></td><td>4,60</td><td>6,10</td><td>10,70</td><td>14,20</td><td>18,40</td></tr><tr><td></td><td></td><td>3,40</td><td>4,50</td><td>7,90</td><td>11,20</td><td>14,60</td></tr></table>	01	02	03	04	05	Tiefe					bis 5 cm	über 5 bis 10 cm	über 10 bis 15 cm	über 15 bis 20 cm	über 20 bis 25 cm	EUR/m	EUR/m	EUR/m	EUR/m	EUR/m	5,10	6,75	11,90	15,70	20,50			4,60	6,10	10,70	14,20	18,40			3,40	4,50	7,90	11,20	14,60
	01	02	03	04	05																																					
	Tiefe																																									
	bis 5 cm	über 5 bis 10 cm	über 10 bis 15 cm	über 15 bis 20 cm	über 20 bis 25 cm																																					
	EUR/m	EUR/m	EUR/m	EUR/m	EUR/m																																					
5,10	6,75	11,90	15,70	20,50																																						
		4,60	6,10	10,70	14,20	18,40																																				
		3,40	4,50	7,90	11,20	14,60																																				
204		Asphaltdeckschicht fräsen, Fräsgut aufnehmen,	<table><tr><th>01</th><th>02</th><th>03</th><th>04</th><th>05</th><th>06</th></tr><tr><td colspan="6">Tiefe</td></tr><tr><td>2 cm</td><td>3 cm</td><td>4 cm</td><td>5 cm</td><td>6 cm</td><td>8 cm</td></tr><tr><td>EUR/m2</td><td>EUR/m2</td><td>EUR/m2</td><td>EUR/m2</td><td>EUR/m2</td><td>EUR/m2</td></tr><tr><td>11,20</td><td>14,10</td><td>19,70</td><td>22,60</td><td>28,20</td><td>33,80</td></tr><tr><td></td><td></td><td>19,70</td><td>22,60</td><td>25,30</td><td>28,20</td><td>30,90</td><td>36,50</td></tr></table>	01	02	03	04	05	06	Tiefe						2 cm	3 cm	4 cm	5 cm	6 cm	8 cm	EUR/m2	EUR/m2	EUR/m2	EUR/m2	EUR/m2	EUR/m2	11,20	14,10	19,70	22,60	28,20	33,80			19,70	22,60	25,30	28,20	30,90	36,50	
	01	02	03	04	05	06																																				
	Tiefe																																									
	2 cm	3 cm	4 cm	5 cm	6 cm	8 cm																																				
	EUR/m2	EUR/m2	EUR/m2	EUR/m2	EUR/m2	EUR/m2																																				
11,20	14,10	19,70	22,60	28,20	33,80																																					
		19,70	22,60	25,30	28,20	30,90	36,50																																			
206		Asphaltdeckschicht fräsen, Fräsgut aufnehmen, Einzelfläche bis 10 m2,	<table><tr><th>01</th><th>02</th><th>03</th><th>04</th><th>05</th><th>06</th></tr><tr><td colspan="6">Tiefe</td></tr><tr><td>2 cm</td><td>3 cm</td><td>4 cm</td><td>5 cm</td><td>6 cm</td><td>8 cm</td></tr><tr><td>EUR/m2</td><td>EUR/m2</td><td>EUR/m2</td><td>EUR/m2</td><td>EUR/m2</td><td>EUR/m2</td></tr><tr><td>16,80</td><td>20,90</td><td>27,60</td><td>31,60</td><td>38,30</td><td>45,00</td></tr><tr><td></td><td></td><td>26,50</td><td>30,50</td><td>34,30</td><td>38,30</td><td>42,10</td><td>49,00</td></tr></table>	01	02	03	04	05	06	Tiefe						2 cm	3 cm	4 cm	5 cm	6 cm	8 cm	EUR/m2	EUR/m2	EUR/m2	EUR/m2	EUR/m2	EUR/m2	16,80	20,90	27,60	31,60	38,30	45,00			26,50	30,50	34,30	38,30	42,10	49,00	
	01	02	03	04	05	06																																				
	Tiefe																																									
	2 cm	3 cm	4 cm	5 cm	6 cm	8 cm																																				
	EUR/m2	EUR/m2	EUR/m2	EUR/m2	EUR/m2	EUR/m2																																				
16,80	20,90	27,60	31,60	38,30	45,00																																					
		26,50	30,50	34,30	38,30	42,10	49,00																																			
208		Bituminös gebundenen Oberbau aufbrechen,	<table><tr><th>01</th><th>02</th><th>03</th><th>04</th><th>05</th></tr><tr><td colspan="5">Dicke</td></tr><tr><td>bis 10 cm</td><td>über 10 bis 15 cm</td><td>über 15 bis 20 cm</td><td>über 20 bis 25 cm</td><td>über 25 bis 30 cm</td></tr><tr><td>EUR/m2</td><td>EUR/m2</td><td>EUR/m2</td><td>EUR/m2</td><td>EUR/m2</td></tr><tr><td>11,80</td><td>17,70</td><td>23,50</td><td>29,50</td><td>35,30</td></tr></table>	01	02	03	04	05	Dicke					bis 10 cm	über 10 bis 15 cm	über 15 bis 20 cm	über 20 bis 25 cm	über 25 bis 30 cm	EUR/m2	EUR/m2	EUR/m2	EUR/m2	EUR/m2	11,80	17,70	23,50	29,50	35,30														
	01	02	03	04	05																																					
	Dicke																																									
	bis 10 cm	über 10 bis 15 cm	über 15 bis 20 cm	über 20 bis 25 cm	über 25 bis 30 cm																																					
	EUR/m2	EUR/m2	EUR/m2	EUR/m2	EUR/m2																																					
11,80	17,70	23,50	29,50	35,30																																						
210		Bituminös gebundenen Oberbau aufbrechen, Einzelfläche bis 10 m2,	<table><tr><th>01</th><th>02</th><th>03</th><th>04</th><th>05</th></tr><tr><td colspan="5">Dicke</td></tr><tr><td>bis 10 cm</td><td>über 10 bis 15 cm</td><td>über 15 bis 20 cm</td><td>über 20 bis 25 cm</td><td>über 25 bis 30 cm</td></tr><tr><td>EUR/m2</td><td>EUR/m2</td><td>EUR/m2</td><td>EUR/m2</td><td>EUR/m2</td></tr><tr><td>20,20</td><td>27,60</td><td>35,00</td><td>42,40</td><td>49,70</td></tr></table>	01	02	03	04	05	Dicke					bis 10 cm	über 10 bis 15 cm	über 15 bis 20 cm	über 20 bis 25 cm	über 25 bis 30 cm	EUR/m2	EUR/m2	EUR/m2	EUR/m2	EUR/m2	20,20	27,60	35,00	42,40	49,70														
	01	02	03	04	05																																					
	Dicke																																									
	bis 10 cm	über 10 bis 15 cm	über 15 bis 20 cm	über 20 bis 25 cm	über 25 bis 30 cm																																					
	EUR/m2	EUR/m2	EUR/m2	EUR/m2	EUR/m2																																					
20,20	27,60	35,00	42,40	49,70																																						
	01	Einzellänge bis 3 m,																																								
	02	Einzellänge über 3 bis 5 m,																																								
	03	Einzellänge über 5 m,																																								
	01	flächig,																																								
	02	in Streifen bis 1 m Breite,																																								
	01	flächig,																																								
	02	in Streifen bis 1 m Breite,																																								
	01	aufnehmen,																																								
	01	aufnehmen,																																								

T1	T2	Langtext	T3			
212		Bitumenhaltige Bindemittel aufsprühen,				
			01	02	03	
			Menge			
			0,2 kg/m2	0,35 kg/m2	0,5 kg/m2	
			EUR/m2	EUR/m2	EUR/m2	
	01	lösungsmittelhaltige Bitumenemulsion (Haftkleber),	1,60	1,85	—	
	02	lösungsmittelfreie Bitumenemulsion,	2,00	2,10	2,35	
7.2 - Asphalttragschichten						
220		Asphalttragschicht ZTV Asphalt-StB,				
			01	02	03	04
			Dicke			
			bis 12 cm	über 12 bis 16 cm	über 16 bis 22 cm	
			EUR/m2	EUR/m2	EUR/m2	EUR/t
	01	Asphaltmischgutart AC 22 T L,	21,90	24,80	29,20	105,00
	02	Asphaltmischgutart AC 22 T N,	22,10	25,20	29,70	106,00
	03	Asphaltmischgutart AC 22 T S,	22,30	25,50	30,10	107,00
	04	Asphaltmischgutart AC 32 T N,	22,20	25,20	29,80	106,00
	05	Asphaltmischgutart AC 32 T S,	22,30	25,30	29,90	107,00
222		Asphalttragschicht ZTV Asphalt-StB, Einzelfläche bis 10 m2,				
			01	02	03	04
			Dicke			
			bis 12 cm	über 12 bis 16 cm	über 16 bis 22 cm	
			EUR/m2	EUR/m2	EUR/m2	EUR/t
	01	Asphaltmischgutart AC 22 T L,	27,00	29,40	33,20	112,00
	02	Asphaltmischgutart AC 22 T N,	27,30	29,80	33,70	113,00
	03	Asphaltmischgutart AC 22 T S,	27,50	30,10	34,20	114,00
	04	Asphaltmischgutart AC 32 T N,	27,40	29,80	33,80	113,00
	05	Asphaltmischgutart AC 32 T S,	27,50	29,90	33,90	114,00

T1	T2	Langtext	T3						
224	01 02 03	7.3 - Binderschichten							
		Asphaltbinderschicht ZTV Asphalt-StB,	01		02		03		
			Dicke						
			6 cm		8 cm				
			EUR/m2		EUR/m2		EUR/t		
			21,20		24,40		129,00		
		23,10		26,90		140,00			
		—		26,50		138,00			
		226	01 02 03	Asphaltbinderschicht ZTV Asphalt-StB, Einzelfläche bis 10 m2,					
				01		02		03	
Dicke									
6 cm				8 cm					
EUR/m2				EUR/m2		EUR/t			
26,30				29,00		135,00			
28,30				31,50		146,00			
—				31,10		144,00			
228	01			Asphaltbinderschicht ZTV Asphalt-StB, für Profilausgleich/Ausbessern von Schadstellen,	01				
		EUR/t							
		136,00							
230	01	7.4 - Tragdeckschichten							
		Asphalttragdeckschicht ZTV Asphalt-StB,	01	02	03	04	05		
			Dicke						
			6 cm	8 cm	10 cm	12 cm			
			EUR/m2	EUR/m2	EUR/m2	EUR/m2	EUR/t		
			21,90	26,20	30,40	33,70	139,00		
		232	01	Asphalttragdeckschicht ZTV Asphalt-StB, Einzelfläche bis 10 m2,	01				
				Dicke					
				6 cm	8 cm	10 cm	12 cm		
EUR/m2	EUR/m2			EUR/m2	EUR/m2	EUR/t			
27,00					30,80	34,40	37,10	145,00	

T1	T2	Langtext	T3				
234		7.5 - Asphaltbetondeckschichten					
		Asphaltdeckschicht aus Asphaltbeton ZTV Asphalt-StB,	01	02	03	04	05
			Dicke				
			3 cm	4 cm	5 cm	6 cm	
			EUR/m2	EUR/m2	EUR/m2	EUR/m2	EUR/t
		01 Mischgutart AC 5 D L,	16,80	—	—	—	152,00
		02 Mischgutart AC 8 D L,	15,60	18,90	—	—	139,00
		03 Mischgutart AC 8 D N,	16,10	19,80	—	—	145,00
		04 Mischgutart AC 8 D S,	17,30	21,20	—	—	156,00
		05 Mischgutart AC 11 D N,	—	19,20	22,90	25,80	141,00
236		06 Mischgutart AC 11 D S,	—	19,80	23,60	26,60	145,00
		Asphaltdeckschicht aus Asphaltbeton ZTV Asphalt-StB, Einzelfläche bis 10 m2,	01	02	03	04	05
			Dicke				
			3 cm	4 cm	5 cm	6 cm	
			EUR/m2	EUR/m2	EUR/m2	EUR/m2	EUR/t
		01 Mischgutart AC 5 D L,	22,00	—	—	—	158,00
		02 Mischgutart AC 8 D L,	20,80	23,50	—	—	145,00
		03 Mischgutart AC 8 D N,	21,30	24,40	—	—	151,00
		04 Mischgutart AC 8 D S,	22,40	25,80	—	—	162,00
		05 Mischgutart AC 11 D N,	—	23,80	26,90	29,80	147,00
240		06 Mischgutart AC 11 D S,	—	24,40	27,60	30,60	151,00
		7.6 - Mastixasphaltdeckschichten					
		Asphaltdeckschicht aus Splittmastixasphalt ZTV Asphalt-StB,	01	02	03	04	
			Dicke				
			2 cm	3 cm	4 cm		
			EUR/m2	EUR/m2	EUR/m2	EUR/t	
		01 Mischgutart SMA 5 N,	14,30	18,60	—	190,00	
		02 Mischgutart SMA 8 N,	14,60	19,20	24,20	196,00	
		03 Mischgutart SMA 8 S,	15,00	19,90	25,00	202,00	
		04 Mischgutart SMA 11 S,	—	20,40	25,80	209,00	

T1	T2	Langtext	T3			
242		Asphaltdeckschicht aus Splittmastixasphalt ZTV Asphalt-StB, Einzelfläche bis 10 m2,	01	02	03	04
			Dicke			
			2 cm	3 cm	4 cm	
			EUR/m2	EUR/m2	EUR/m2	EUR/t
			19,40	23,20	—	196,00
	01	Mischgutart SMA 5 N,	19,80	23,80	28,20	201,00
	02	Mischgutart SMA 8 N,	20,10	24,50	29,00	208,00
	03	Mischgutart SMA 8 S,	—	25,00	29,80	215,00
	04	Mischgutart SMA 11 S,				
244		Asphaltschutzschicht aus Asphaltmastix ZTV Asphalt-StB,	01	02	03	04
			Einbaumenge			
			15 kg/m2	20 kg/m2	25 kg/m2	
			EUR/m2	EUR/m2	EUR/m2	EUR/t
			6,10	8,50	10,80	227,00
	01	Mischgut 0/2 mm,				
246		Asphaltschutzschicht aus Asphaltmastix ZTV Asphalt-StB, Einzelfläche bis 10 m2,	01	02	03	04
			Einbaumenge			
			15 kg/m2	20 kg/m2	25 kg/m2	
			EUR/m2	EUR/m2	EUR/m2	EUR/t
			11,80	15,40	19,00	239,00
	01	Mischgut 0/2 mm,				
248		Asphaltschutzschicht aus Asphaltmastix abstreuen, walzen,	01	02	03	04
			Einbaumenge			
			15 kg/m2	20 kg/m2	25 kg/m2	
			EUR/m2	EUR/m2	EUR/m2	EUR/t
			0,92	1,05	1,25	41,20
	01	Edelsplitt 5/8 mm,	0,92	1,15	1,25	44,20
	02	Edelsplitt 8/11 mm,	1,05	1,15	1,40	47,00
	03	Edelsplitt 11/16 mm,				
250		Asphaltschutzschicht aus Asphaltmastix abstreuen, walzen, Einzelfläche bis 10 m2,	01	02	03	04
			Einbaumenge			
			15 kg/m2	20 kg/m2	25 kg/m2	
			EUR/m2	EUR/m2	EUR/m2	EUR/t
			1,85	2,05	2,55	60,30
	01	Edelsplitt 5/8 mm,	1,85	2,30	2,65	62,70
	02	Edelsplitt 8/11 mm,	2,05	2,30	2,75	65,90
	03	Edelsplitt 11/16 mm,				

T1	T2	Langtext	T3																																																												
260		7.7 - Gussasphaltdeckschichten																																																													
		Asphaltdeckschicht aus Gussasphalt ZTV Asphalt-StB,	<table><tr><th>01</th><th>02</th><th>03</th><th>04</th><th>05</th><th>06</th></tr><tr><td colspan="5">Dicke</td><td></td></tr><tr><td>2 cm</td><td>2,5 cm</td><td>3 cm</td><td>3,5 cm</td><td>4 cm</td><td></td></tr><tr><td>EUR/m2</td><td>EUR/m2</td><td>EUR/m2</td><td>EUR/m2</td><td>EUR/m2</td><td>EUR/t</td></tr><tr><td>24,60</td><td>29,80</td><td>—</td><td>—</td><td>—</td><td>359,00</td></tr><tr><td>25,40</td><td>30,80</td><td>—</td><td>—</td><td>—</td><td>371,00</td></tr><tr><td>—</td><td>31,10</td><td>35,40</td><td>39,90</td><td>—</td><td>375,00</td></tr><tr><td>—</td><td>32,00</td><td>36,60</td><td>41,30</td><td>—</td><td>388,00</td></tr><tr><td>—</td><td>—</td><td>—</td><td>43,20</td><td>48,20</td><td>391,00</td></tr><tr><td>—</td><td>—</td><td>—</td><td>44,90</td><td>49,90</td><td>405,00</td></tr></table>	01	02	03	04	05	06	Dicke						2 cm	2,5 cm	3 cm	3,5 cm	4 cm		EUR/m2	EUR/m2	EUR/m2	EUR/m2	EUR/m2	EUR/t	24,60	29,80	—	—	—	359,00	25,40	30,80	—	—	—	371,00	—	31,10	35,40	39,90	—	375,00	—	32,00	36,60	41,30	—	388,00	—	—	—	43,20	48,20	391,00	—	—	—	44,90	49,90	405,00
		01	02	03	04	05	06																																																								
		Dicke																																																													
		2 cm	2,5 cm	3 cm	3,5 cm	4 cm																																																									
		EUR/m2	EUR/m2	EUR/m2	EUR/m2	EUR/m2	EUR/t																																																								
		24,60	29,80	—	—	—	359,00																																																								
25,40	30,80	—	—	—	371,00																																																										
—	31,10	35,40	39,90	—	375,00																																																										
—	32,00	36,60	41,30	—	388,00																																																										
—	—	—	43,20	48,20	391,00																																																										
—	—	—	44,90	49,90	405,00																																																										
01	Mischgutart MA 5 N,																																																														
02	Mischgutart MA 5 S,																																																														
03	Mischgutart MA 8 N,																																																														
04	Mischgutart MA 8 S,																																																														
05	Mischgutart MA 11 N,																																																														
06	Mischgutart MA 11 S,																																																														
262		Asphaltdeckschicht aus Gussasphalt ZTV Asphalt-StB, Einzelfläche bis 10 m2,	<table><tr><th>01</th><th>02</th><th>03</th><th>04</th><th>05</th><th>06</th></tr><tr><td colspan="5">Dicke</td><td></td></tr><tr><td>2 cm</td><td>2,5 cm</td><td>3 cm</td><td>3,5 cm</td><td>4 cm</td><td></td></tr><tr><td>EUR/m2</td><td>EUR/m2</td><td>EUR/m2</td><td>EUR/m2</td><td>EUR/m2</td><td>EUR/t</td></tr><tr><td>29,80</td><td>35,00</td><td>—</td><td>—</td><td>—</td><td>376,00</td></tr><tr><td>30,60</td><td>35,40</td><td>—</td><td>—</td><td>—</td><td>389,00</td></tr><tr><td>—</td><td>35,70</td><td>40,00</td><td>44,50</td><td>—</td><td>392,00</td></tr><tr><td>—</td><td>36,60</td><td>41,20</td><td>45,90</td><td>—</td><td>405,00</td></tr><tr><td>—</td><td>—</td><td>—</td><td>47,30</td><td>52,20</td><td>408,00</td></tr><tr><td>—</td><td>—</td><td>—</td><td>48,90</td><td>53,90</td><td>422,00</td></tr></table>	01	02	03	04	05	06	Dicke						2 cm	2,5 cm	3 cm	3,5 cm	4 cm		EUR/m2	EUR/m2	EUR/m2	EUR/m2	EUR/m2	EUR/t	29,80	35,00	—	—	—	376,00	30,60	35,40	—	—	—	389,00	—	35,70	40,00	44,50	—	392,00	—	36,60	41,20	45,90	—	405,00	—	—	—	47,30	52,20	408,00	—	—	—	48,90	53,90	422,00
		01	02	03	04	05	06																																																								
		Dicke																																																													
		2 cm	2,5 cm	3 cm	3,5 cm	4 cm																																																									
		EUR/m2	EUR/m2	EUR/m2	EUR/m2	EUR/m2	EUR/t																																																								
		29,80	35,00	—	—	—	376,00																																																								
		30,60	35,40	—	—	—	389,00																																																								
—	35,70	40,00	44,50	—	392,00																																																										
—	36,60	41,20	45,90	—	405,00																																																										
—	—	—	47,30	52,20	408,00																																																										
—	—	—	48,90	53,90	422,00																																																										
01	Mischgutart MA 5 N,																																																														
02	Mischgutart MA 5 S,																																																														
03	Mischgutart MA 8 N,																																																														
04	Mischgutart MA 8 S,																																																														
05	Mischgutart MA 11 N,																																																														
06	Mischgutart MA 11 S,																																																														
264		Asphaltdeckschicht aus Gussasphalt absplitten, walzen, abkehren,	<table><tr><th>01</th></tr><tr><td></td></tr><tr><td>EUR/m2</td></tr><tr><td></td></tr></table>	01		EUR/m2																																																									
		01																																																													
		EUR/m2																																																													
01	Edelsplitt 2/5 mm, bitumenumhüllt, Einbaumenge über 5 bis 8 kg/m2																																																														
02	Edelsplitt 2/5 mm, bitumenumhüllt, Einbaumenge über 15 bis 18 kg/m2																																																														
03	Edelsplitt 5/8 mm, bitumenumhüllt, Einbaumenge über 5 bis 8 kg/m2																																																														

T1	T2	Langtext	T3
266		Asphaltdeckschicht aus Gussasphalt absplitten, walzen, abkehren, Einzelfläche bis 10 m2 ,	01
			EUR/m2
	01	Edelsplitt 2/5 mm, bitumentumhüllt, Einbaumenge über 5 bis 8 kg/m2	4,35
	02	Edelsplitt 2/5 mm, bitumentumhüllt, Einbaumenge über 15 bis 18 kg/m2	6,15
	03	Edelsplitt 5/8 mm, bitumentumhüllt, Einbaumenge über 5 bis 8 kg/m2	5,45
7.8 - Offenporige Asphaltdeckschichten			
270		Abdichtung der Unterlage mit 3 kg/m2 polymermodifiziertem Bitumen,	01
			EUR/m2
	01	einschl. Einstreuen und Walzen von 10 kg/m2 vorbituminiertem Splitt 8/11	13,20
272		Abdichtung der Unterlage mit 3 kg/m2 polymermodifiziertem Bitumen, Einzelfläche bis 10 m2 ,	01
			EUR/m2
	01	einschl. Einstreuen und Walzen von 10 kg/m2 vorbituminiertem Splitt 8/11	25,20
274		Asphaltdeckschicht aus offenporigem Asphalt ZTV Asphalt-StB,	01
			02
			03
			Dicke
			5 cm
			6 cm
			EUR/m2
			EUR/m2
			EUR/t
	01	Mischgutart PA 8,	31,60
	02	Mischgutart PA 11,	32,40
			34,50
			223,00
			230,00
276		Asphaltdeckschicht aus offenporigem Asphalt ZTV Asphalt-StB, Einzelfläche bis 10 m2 ,	01
			02
			03
			Dicke
			5 cm
			6 cm
			EUR/m2
			EUR/m2
			EUR/t
	01	Mischgutart PA 8,	36,80
	02	Mischgutart PA 11,	37,60
			39,10
			232,00
			238,00

T1	T2	Langtext	T3																											
280	01	7.9 - Fugen, Risse Bitumenschmelzband für Deckschichtanschluss, ZTV Fug-StB, in Asphaltsschichten,	<table><tr><th>01</th><th>02</th><th>03</th><th>04</th><th>05</th></tr><tr><td colspan="5">Breite/Tiefe</td></tr><tr><td>8/25 mm</td><td>8/30 mm</td><td>8/35 mm</td><td>10/30 mm</td><td>10/40 mm</td></tr><tr><td>EUR/m</td><td>EUR/m</td><td>EUR/m</td><td>EUR/m</td><td>EUR/m</td></tr><tr><td>5,30</td><td>5,50</td><td>5,65</td><td>5,75</td><td>6,20</td></tr></table>	01	02	03	04	05	Breite/Tiefe					8/25 mm	8/30 mm	8/35 mm	10/30 mm	10/40 mm	EUR/m	EUR/m	EUR/m	EUR/m	EUR/m	5,30	5,50	5,65	5,75	6,20		
			01	02	03	04	05																							
			Breite/Tiefe																											
			8/25 mm	8/30 mm	8/35 mm	10/30 mm	10/40 mm																							
			EUR/m	EUR/m	EUR/m	EUR/m	EUR/m																							
			5,30	5,50	5,65	5,75	6,20																							
			282	01 02	Riss in Asphaltdeckschicht ausfräsen/schneiden, Breite 20 mm, Breite 30 mm,	<table><tr><th>01</th><th>02</th><th>03</th><th>04</th></tr><tr><td colspan="4">Fugentiefe</td></tr><tr><td>20 mm</td><td>30 mm</td><td>40 mm</td><td>50 mm</td></tr><tr><td>EUR/m</td><td>EUR/m</td><td>EUR/m</td><td>EUR/m</td></tr><tr><td>3,55</td><td>4,25</td><td>4,95</td><td>5,50</td></tr><tr><td>3,80</td><td>4,50</td><td>5,20</td><td>5,75</td></tr></table>	01	02	03	04	Fugentiefe				20 mm	30 mm	40 mm	50 mm	EUR/m	EUR/m	EUR/m	EUR/m	3,55	4,25	4,95	5,50	3,80	4,50	5,20	5,75
						01	02	03	04																					
						Fugentiefe																								
						20 mm	30 mm	40 mm	50 mm																					
EUR/m	EUR/m	EUR/m				EUR/m																								
3,55	4,25	4,95				5,50																								
3,80	4,50	5,20				5,75																								
284	01	Rissabdichtung mit polymerbitumenhaltigem Dichtungsband, einschl. Voranstrich, Breite 100 mm				<table><tr><th>01</th></tr><tr><td> </td></tr><tr><td>EUR/m</td></tr><tr><td>14,70</td></tr></table>	01		EUR/m	14,70																				
						01																								
			EUR/m																											
			14,70																											
			286	01 02	Gefräste/geschnittene Fuge in Asphaltdeckschicht füllen, Bitumenvergussmasse TL Fug-StB, Breite 20 mm, Breite 30 mm,	<table><tr><th>01</th><th>02</th><th>03</th><th>04</th></tr><tr><td colspan="4">Fugentiefe</td></tr><tr><td>20 mm</td><td>30 mm</td><td>40 mm</td><td>50 mm</td></tr><tr><td>EUR/m</td><td>EUR/m</td><td>EUR/m</td><td>EUR/m</td></tr><tr><td>4,70</td><td>5,30</td><td>5,85</td><td>6,45</td></tr><tr><td>5,05</td><td>5,65</td><td>6,20</td><td>6,80</td></tr></table>	01	02	03	04	Fugentiefe				20 mm	30 mm	40 mm	50 mm	EUR/m	EUR/m	EUR/m	EUR/m	4,70	5,30	5,85	6,45	5,05	5,65	6,20	6,80
						01	02	03	04																					
						Fugentiefe																								
						20 mm	30 mm	40 mm	50 mm																					
						EUR/m	EUR/m	EUR/m	EUR/m																					
4,70	5,30	5,85				6,45																								
5,05	5,65	6,20				6,80																								
290	01	7.10 - Ausbessern von Schadstellen in Asphaltdeckschichten Schadstellen/Schlaglöcher mit Asphaltmaterial ZTV BEA-StB ausbessern, Vorbereiten des Untergrundes und Säubern der Einbaustelle,				<table><tr><th>01</th><th>02</th><th>03</th></tr><tr><td colspan="3">Mischgutart</td></tr><tr><td>AC 5 DL</td><td>AC 8 DN</td><td>AC 11 DN</td></tr><tr><td>EUR/t</td><td>EUR/t</td><td>EUR/t</td></tr><tr><td>198,00</td><td>193,00</td><td>189,00</td></tr></table>	01	02	03	Mischgutart			AC 5 DL	AC 8 DN	AC 11 DN	EUR/t	EUR/t	EUR/t	198,00	193,00	189,00									
						01	02	03																						
						Mischgutart																								
			AC 5 DL	AC 8 DN	AC 11 DN																									
			EUR/t	EUR/t	EUR/t																									
			198,00	193,00	189,00																									

T1	T2	Langtext	T3	
292	01	Bitumenhaltige Schlämme ZTV BEA-StB auf Schadstellen von Asphaltdecken aufbringen, Lieferkörnung 0/2 mm, Vorbereiten des Untergrundes und Säubern der Einbaufläche,	01	02
			aufgebrachte Menge	
			über 1 bis 2 kg/m2	über 2 bis 3 kg/m2
			EUR/m2	EUR/m2
			5,95	9,55

T1	T2	Langtext	T3				
300	01 02	8 - Pflasterdecken					
		8.1 - Betonverbundsteine					
		Pflasterdecke aus Betonverbundsteinen aufnehmen,					
			01	02			
			wiederverwendbare Steine säubern, seitlich lagern				
		EUR/m2	EUR/m2				
		5,60	6,15				
		6,80	10,50				
		301	01 02	Pflasterdecke aus Betonverbundsteinen aufnehmen, Einzelfläche bis 5 m2,			
					01	02	
	wiederverwendbare Steine säubern, seitlich lagern						
EUR/m2	EUR/m2						
9,70	11,60						
11,90	14,40						
302	01 02 03			Pflasterdecke ZTV Pflaster-StB aus Betonverbundsteinen DIN EN 1338, max. Differenzen K, Witterungswiderstand D, Abriebwiderstand I, Fugenverfüllung mit Baustoffgemisch TL Pflaster-StB,			
					01	02	03
					Dicke Betonpflasterstein		
					6 cm	8 cm	10 cm
			EUR/m2	EUR/m2	EUR/m2		
			17,70	21,70	25,70		
			10,10	10,70	11,20		
			6,70	7,25	7,90		

T1	T2	Langtext	T3		
303		Pflasterdecke ZTV Pflaster-StB aus Betonverbundsteinen DIN EN 1338, max. Differenzen K, Witterungswiderstand D, Abriebwiderstand I, Fugenverfüllung mit Baustoffgemisch TL Pflaster-StB, Einzelfläche bis 5 m2 ,	01	02	03
			Dicke Betonpflasterstein		
			6 cm	8 cm	10 cm
			EUR/m2	EUR/m2	EUR/m2
	01	Bettung aus Baustoffgemisch TL Pflaster-StB, Dicke 3 bis 5 cm,	27,10	31,20	35,40
	02	nur verlegen, Bettung aus Baustoffgemisch TL Pflaster-StB, Dicke 3 bis 5 cm,	19,70	20,60	21,30
	03	nur verlegen, Bettung aus seitlich lagerndem Baustoffgemisch, Dicke 3 bis 5 cm,	16,30	17,20	18,00
304		Mehrpreis für Farbe Anthrazit/Rot, Pflasterdecke aus Betonverbundsteinen DIN EN 1338,	01	02	03
			Dicke Betonpflasterstein		
			6 cm	8 cm	10 cm
			EUR/m2	EUR/m2	EUR/m2
	01	ohne Angabe,	3,95	4,50	5,60
8.2 - Betonsteine (Rechteck-/Quadratformat)					
305		Pflasterdecke aus Betonsteinen (Rechteck-/Quadratformat) aufnehmen,	01	02	
				wiederverwendbare Steine säubern, seitlich lagern	
			EUR/m2	EUR/m2	
	01	einschl. Bettung aus Baustoffgemisch,	5,60	8,45	
	02	einschl. Bettung aus Mörtel,	7,90	11,20	
306		Pflasterdecke aus Betonsteinen (Rechteck-/Quadratformat) aufnehmen, Einzelfläche bis 5 m2 ,	01	02	
				wiederverwendbare Steine säubern, seitlich lagern	
			EUR/m2	EUR/m2	
	01	einschl. Bettung aus Baustoffgemisch,	9,70	12,50	
	02	einschl. Bettung aus Mörtel,	13,10	15,30	

T1	T2	Langtext	T3				
307		Pflasterdecke (Rechteck-/Quadratformat) ZTV Pflaster-StB aus Betonsteinen DIN EN 1338, max. Differenzen K, Witterungswiderstand D, Abriebwiderstand I, Fugenverfüllung Baustoffgemisch TL Pflaster-StB,	01	02	03	04	05
			Dicke Betonpflasterstein				
			6 cm	8 cm	10 cm	12 cm	14 cm
			EUR/m2	EUR/m2	EUR/m2	EUR/m2	EUR/m2
			16,70	20,50	24,40	29,40	34,20
308	01	Bettung aus Baustoffgemisch TL Pflaster-StB, Dicke 3 bis 5 cm,	02	03	04	05	
			Dicke Betonpflasterstein				
			6 cm	8 cm	10 cm	12 cm	14 cm
			EUR/m2	EUR/m2	EUR/m2	EUR/m2	EUR/m2
			11,60	12,40	13,00	15,00	15,10
309	02	nur verlegen, Bettung aus Baustoffgemisch TL Pflaster-StB, Dicke 3 bis 5 cm,	01	02	03	04	05
			Dicke Betonpflasterstein				
			6 cm	8 cm	10 cm	12 cm	14 cm
			EUR/m2	EUR/m2	EUR/m2	EUR/m2	EUR/m2
			6,50	7,90	9,15	10,60	12,00
309	03	nur verlegen, Bettung aus seitlich lagerndem Baustoffgemisch, Dicke 3 bis 5 cm,	01				
			EUR/m2				
			5,40				
			4,50				
			9,90				

T1	T2	Langtext	T3	
310	01	8.3 - Haufwerksporige Betonsteine Pflasterdecke aus haufwerksporigen Betonsteinen aufnehmen, einschl. Bettung aus Baustoffgemisch,	01	02
				wiederverwendbare Steine säubern, seitlich lagern
			EUR/m2	EUR/m2
			6,15	7,35
311	01	Pflasterdecke aus haufwerksporigen Betonsteinen aufnehmen, Einzelfläche bis 5 m2 , einschl. Bettung aus Baustoffgemisch,	01	02
				wiederverwendbare Steine säubern, seitlich lagern
			EUR/m2	EUR/m2
			14,60	17,30
312	01 02 03	Pflasterdecke ZTV Pflaster-StB aus haufwerksporigen Betonsteinen DIN EN 1338, Fugenverfüllung mit Splitt/Kies TL Pflaster-StB, Bettung aus Splitt/Kies, Dicke 3 bis 5 cm, nur verlegen, Bettung aus Splitt/Kies, Dicke 3 bis 5 cm, nur verlegen, Bettung aus seitlich lagerndem Baustoffgemisch, Dicke 3 bis 5 cm,	01	02
			Dicke Betonpflasterstein	
			8 cm	10 cm
			EUR/m2	EUR/m2
			22,60	26,40
			10,70	11,20
			6,15	6,80
314	01 02 03	Pflasterdecke ZTV Pflaster-StB aus haufwerksporigen Betonsteinen nach DIN EN 1338, Fugenverfüllung mit Splitt/Kies, Einzelfläche bis 5 m2 , Bettung aus Splitt/Kies, Dicke 3 bis 5 cm, nur verlegen, Bettung aus Splitt/Kies, Dicke 3 bis 5 cm, nur verlegen, Bettung aus seitlich lagerndem Baustoffgemisch, Dicke 3 bis 5 cm,	01	02
			Dicke Betonpflasterstein	
			8 cm	10 cm
			EUR/m2	EUR/m2
			32,50	36,30
			20,60	21,10
			16,10	16,70

T1	T2	Langtext	T3	
316	01	Mehrpreis für Pflasterdecke aus haufwerksporigen Betonsteinen DIN EN 1338, für Farbe Anthrazit/Rot,	01	02
			Dicke Betonpflasterstein	
			8 cm	10 cm
			EUR/m2	EUR/m2
			5,60	6,80
8.4 - Betonsteine mit Sickerfugen				
320	01	Pflasterdecke aus Betonpflastersteinen mit Sickerfugen aufnehmen, einschl. Bettung aus Splitt/Kies,	01	02
				wiederverwendbare Steine säubern, seitlich lagern
			EUR/m2	EUR/m2
			9,55	12,40
321	01	Pflasterdecke aus Betonpflastersteinen mit Sickerfugen aufnehmen, Einzelfläche bis 5 m2 , einschl. Bettung aus Splitt/Kies,	01	02
				wiederverwendbare Steine säubern, seitlich lagern
			EUR/m2	EUR/m2
			18,00	22,00
322	01 02 03	Pflasterdecke ZTV Pflaster-StB aus Betonpflastersteinen DIN EN 1338 mit Sickerfugen, Dicke 10 cm, Bettung aus Splitt/Kies, Dicke 3 bis 5 cm, nur verlegen, Bettung aus Splitt/Kies, Dicke 3 bis 5 cm, nur verlegen, Bettung aus seitlich lagerndem Splitt/Kies, Dicke 3 bis 5 cm,	01	02
			Fugenfüllung	
			Splitt/Kies TL Pflaster-StB	Oberboden-Sand- Rasensaat Gemisch
			EUR/m2	EUR/m2
			23,70	24,80
			16,80	18,00
			13,50	14,60

T1	T2	Langtext	T3	
323		Pflasterdecke ZTV Pflaster-StB aus Betonpflastersteinen DIN EN 1338 mit Sickerfugen, Dicke 10 cm, Einzelfläche bis 5 m2,	01	02
			Fugenfüllung	
			Splitt/Kies TL Pflaster-StB	Oberboden-Sand- Rasensaat- Gemisch
			EUR/m2	EUR/m2
			33,20	34,30
	01	Bettung aus Splitt/Kies, Dicke 3 bis 5 cm,	26,40	27,60
	02	nur verlegen, Bettung aus Splitt/Kies, Dicke 3 bis 5 cm,	23,10	26,40
	03	nur verlegen, Bettung aus seitlich lagerndem Splitt/Kies, Dicke 3 bis 5 cm,		
324		Mehrpriis für Pflasterdecke aus Betonpflastersteinen DIN EN 1338 mit Sickerfugen,	01	
			EUR/m2	
			6,80	
	01	Farbe Anthrazit/Rot		
		8.5 - Rasengittersteine aus Beton		
330		Pflasterdecke mit Rasengittersteinen aus Beton aufnehmen,	01	02
				wiederverwendbare Steine säubern, seitlich lagern
			EUR/m2	EUR/m2
			11,00	14,30
	01	einschl. Bettung aus Splitt/Kies und Füllung,		
331		Pflasterdecke mit Rasengittersteinen aus Beton aufnehmen, Einzelfläche bis 5 m2,	01	02
				wiederverwendbare Steine säubern, seitlich lagern
			EUR/m2	EUR/m2
			20,00	24,10
	01	einschl. Bettung aus Splitt/Kies und Füllung,		

T1	T2	Langtext	T3																							
332		Pflasterdecke ZTV Pflaster-StB mit Rasengittersteinen aus Beton, Verfüllung mit Oberboden-Sand-Gemisch, Raseneinsaat 30 g/m2,	<table><tr><th>01</th><th>02</th><th>03</th><th>04</th></tr><tr><td colspan="4">Dicke Rasengitterstein</td></tr><tr><td>8 cm</td><td>10 cm</td><td>12 cm</td><td>15 cm</td></tr><tr><td>EUR/m2</td><td>EUR/m2</td><td>EUR/m2</td><td>EUR/m2</td></tr><tr><td>19,10</td><td>20,20</td><td>21,30</td><td>23,10</td></tr></table>				01	02	03	04	Dicke Rasengitterstein				8 cm	10 cm	12 cm	15 cm	EUR/m2	EUR/m2	EUR/m2	EUR/m2	19,10	20,20	21,30	23,10
	01		02	03	04																					
	Dicke Rasengitterstein																									
	8 cm		10 cm	12 cm	15 cm																					
	EUR/m2		EUR/m2	EUR/m2	EUR/m2																					
19,10	20,20	21,30	23,10																							
01	Bettung aus Splitt/Kies, Dicke 3 bis 5 cm,	13,40	13,60	14,00	14,50																					
02	nur verlegen, Bettung aus Splitt/Kies, Dicke 3 bis 5 cm,																									
333		Pflasterdecke ZTV Pflaster-StB mit Rasengittersteinen aus Beton, Verfüllung mit Oberboden-Sand-Gemisch, Raseneinsaat 30 g/m2, Einzelfläche bis 5 m2 ,	<table><tr><th>01</th><th>02</th><th>03</th><th>04</th></tr><tr><td colspan="4">Dicke Rasengitterstein</td></tr><tr><td>8 cm</td><td>10 cm</td><td>12 cm</td><td>15 cm</td></tr><tr><td>EUR/m2</td><td>EUR/m2</td><td>EUR/m2</td><td>EUR/m2</td></tr><tr><td>28,20</td><td>29,30</td><td>30,40</td><td>32,10</td></tr></table>				01	02	03	04	Dicke Rasengitterstein				8 cm	10 cm	12 cm	15 cm	EUR/m2	EUR/m2	EUR/m2	EUR/m2	28,20	29,30	30,40	32,10
	01		02	03	04																					
	Dicke Rasengitterstein																									
	8 cm		10 cm	12 cm	15 cm																					
	EUR/m2		EUR/m2	EUR/m2	EUR/m2																					
28,20	29,30	30,40	32,10																							
01	Bettung aus Splitt/Kies TL Pflaster-StB, Dicke 3 bis 5 cm,	19,60	19,80	20,10	20,60																					
02	nur verlegen, Bettung aus Splitt/Kies TL Pflaster-StB,																									
8.6 - Betonsteine mit Sickeröffnungen																										
334		Pflasterdecke aus Betonsteinen mit Sickeröffnungen aufnehmen,	<table><tr><th colspan="2">01</th><th colspan="2">02</th></tr><tr><td colspan="2"></td><td colspan="2">wiederverwendbare Steine säubern, seitlich lagern</td></tr><tr><td colspan="2">EUR/m2</td><td colspan="2">EUR/m2</td></tr><tr><td colspan="2">9,80</td><td colspan="2">12,70</td></tr></table>				01		02				wiederverwendbare Steine säubern, seitlich lagern		EUR/m2		EUR/m2		9,80		12,70					
	01		02																							
			wiederverwendbare Steine säubern, seitlich lagern																							
	EUR/m2		EUR/m2																							
	9,80		12,70																							
01	einschl. Bettung und Füllung aus Splitt/Kies,																									
335		Pflasterdecke aus Betonsteinen mit Sickeröffnungen aufnehmen, Einzelfläche bis 5 m2 ,	<table><tr><th colspan="2">01</th><th colspan="2">02</th></tr><tr><td colspan="2"></td><td colspan="2">wiederverwendbare Steine säubern, seitlich lagern</td></tr><tr><td colspan="2">EUR/m2</td><td colspan="2">EUR/m2</td></tr><tr><td colspan="2">18,50</td><td colspan="2">22,70</td></tr></table>				01		02				wiederverwendbare Steine säubern, seitlich lagern		EUR/m2		EUR/m2		18,50		22,70					
	01		02																							
			wiederverwendbare Steine säubern, seitlich lagern																							
	EUR/m2		EUR/m2																							
	18,50		22,70																							
01	einschl. Bettung und Füllung aus Splitt/Kies,																									

T1	T2	Langtext	T3
336	01	Pflasterdecke ZTV Pflaster-StB aus Betonsteinen DIN EN 1338, mit Sickeröffnungen, Verfüllung mit Kies/Splitt,	01
			Dicke Betonpflasterstein 10 cm
			EUR/m2
			27,00
337	02	nur verlegen, Bettung aus Splitt/Kies, Dicke 3 bis 5 cm,	20,00
			01
			Dicke Betonpflasterstein 10 cm
			EUR/m2
350	01	Bettung aus Splitt/Kies, Dicke 3 bis 5 cm,	36,00
			35,80
			02
			nur verlegen, Bettung aus Splitt,/Kies, Dicke 3 bis 5 cm,
351	01	einschl. Bettung aus Baustoffgemisch,	8,80
			9,55
			7,90
			13,50
352	02	einschl. Bettung aus Mörtel,	8,45
			12,40
			10,10
			15,70

8.7 - Pflasterziegel/-klinker

T1	T2	Langtext	T3					
352		Pflasterdecke ZTV Pflaster-StB aus Pflasterziegel/-klinker DIN 18503 und DIN EN 1344, Frost-Tau-Widerstand FP 100, Maßspanne R 1, Biegebruchlast T 4, Abriebwiderstand A 3, flach verlegen, Fugenverfüllung mit Baustoffgemisch TL Pflaster-StB,	01	02	03	04	05	06
			mit Fuge größer gleich 8 mm, Steinhöhe			mit Fuge größer gleich 3 mm, Steinhöhe		
			5,2 cm	6,2 cm	7,1 cm	5,2 cm	6,2 cm	7,1 cm
			EUR/m2	EUR/m2	EUR/m2	EUR/m2	EUR/m2	EUR/m2
	01	Bettung aus Baustoffgemisch TL Pflaster-StB, Dicke 3 bis 5 cm,	29,20	30,60	31,90	43,20	44,70	46,00
	02	nur verlegen, Bettung aus Baustoffgemisch TL Pflaster-StB, Dicke 3 bis 5 cm,	17,50	18,20	18,60	24,80	25,30	25,90
	03	nur verlegen, Bettung aus seitlich lagerndem Baustoffgemisch, Dicke 3 bis 5 cm,	14,10	14,60	15,20	21,30	22,00	22,60
			01	02	03	04	05	06
			mit Fuge größer gleich 8 mm, Steinhöhe			mit Fuge größer gleich 3 mm, Steinhöhe		
353		Pflasterdecke ZTV Pflaster-StB aus Pflasterziegel/-klinker DIN 18503 und DIN EN 1344, Frost-Tau-Widerstand FP 100, Maßspanne R 1, Biegebruchlast T 4, Abriebwiderstand A 3, flach verlegen, Fugenverfüllung mit Baustoffgemisch TL Pflaster-StB, Einzelfläche bis 5 m2 ,	5,2 cm	6,2 cm	7,1 cm	5,2 cm	6,2 cm	7,1 cm
			EUR/m2	EUR/m2	EUR/m2	EUR/m2	EUR/m2	EUR/m2
	01	Bettung aus Baustoffgemisch TL Pflaster-StB, Dicke 3 bis 5 cm,	33,10	35,60	35,90	48,80	50,30	51,60
	02	nur verlegen, Bettung aus Baustoffgemisch TL Pflaster-StB, Dicke 3 bis 5 cm,	21,50	22,10	22,60	30,40	30,90	31,50
	03	nur verlegen, Bettung aus seitlich lagerndem Baustoffgemisch, Dicke 3 bis 5 cm,	18,00	18,60	19,10	27,00	27,60	28,20
			01	02	03	04	05	06
			mit Fuge größer gleich 8 mm, Steinhöhe			mit Fuge größer gleich 3 mm, Steinhöhe		
			5,2 cm	6,2 cm	7,1 cm	5,2 cm	6,2 cm	7,1 cm
			EUR/m2	EUR/m2	EUR/m2	EUR/m2	EUR/m2	EUR/m2
354		Pflasterdecke ZTV Pflaster-StB aus Pflasterklinkern DIN 18503 und DIN EN 1344, Frost-Tau-Widerstand FP 100, Maßspanne R 1, Biegebruchlast T 4, Abriebwiderstand A 3, hochkant verlegen, Fugenverfüllung mit Baustoffgemisch TL Pflaster-StB,	5,2 cm	6,2 cm	7,1 cm	5,2 cm	6,2 cm	7,1 cm
			EUR/m2	EUR/m2	EUR/m2	EUR/m2	EUR/m2	EUR/m2
	01	Bettung aus Baustoffgemisch TL Pflaster-StB, Dicke 3 bis 5 cm,	62,90	60,10	57,20	80,40	75,80	73,80
	02	nur verlegen, Bettung aus Baustoffgemisch TL Pflaster-StB, Dicke 3 bis 5 cm,	51,30	47,60	43,90	61,90	56,40	53,70
	03	nur verlegen, Bettung aus seitlich lagerndem Baustoffgemisch, Dicke 3 bis 5 cm,	47,90	44,10	40,50	58,50	53,10	50,40
			01	02	03	04	05	06
			mit Fuge größer gleich 8 mm, Steinhöhe			mit Fuge größer gleich 3 mm, Steinhöhe		
			5,2 cm	6,2 cm	7,1 cm	5,2 cm	6,2 cm	7,1 cm
			EUR/m2	EUR/m2	EUR/m2	EUR/m2	EUR/m2	EUR/m2

T1	T2	Langtext	T3					
355		Pflasterdecke ZTV Pflaster-StB aus Pflasterklinkern DIN 18503 und DIN EN 1344, Frost-Tau-Widerstand FP 100, Maßspanne R 1, Biegebruchlast T 4, Abriebwiderstand A 3, hochkant verlegen, Fugenverfüllung mit Baustoffgemisch TL Pflaster StB, Einzelfläche bis 5 m2,	01	02	03	04	05	06
			mit Fuge größer gleich 8 mm, Steinhöhe			mit Fuge größer gleich 3 mm, Steinhöhe		
			5,2 cm	6,2 cm	7,1 cm	5,2 cm	6,2 cm	7,1 cm
			EUR/m2	EUR/m2	EUR/m2	EUR/m2	EUR/m2	EUR/m2
	01	Bettung aus Baustoffgemisch TL Pflaster-StB, Dicke 3 bis 5 cm,	66,90	65,10	61,20	86,00	81,40	79,40
	02	nur verlegen, Bettung aus Baustoffgemisch TL Pflaster-StB, Dicke 3 bis 5 cm,	55,20	51,60	47,90	67,50	62,00	59,30
	03	nur verlegen, Bettung aus seitlich lagerndem Baustoffgemisch, Dicke 3 bis 5 cm,	51,80	48,10	44,40	64,10	58,70	56,00
356		Mehrpreis für Gleitsicherung an Pflasterklinker DIN 18503 und DIN EN 1344,	01		02			
			flach verlegt		hochkant verlegt			
			EUR/m2		EUR/m2			
			0,11		0,22			
	01	Gleit-/Rutschwiderstand U1,	0,22		0,33			
	02	Gleit-/Rutschwiderstand U2,	0,33		0,44			
	03	Gleit-/Rutschwiderstand U3,						
357		Mehrpreis für Fugenverfüllung der Pflasterdecke aus Pflasterziegel/-klinkern DIN 18503 und DIN EN 1344, Fuge größer gleich 8 mm,	01		02			
			flach verlegt		hochkant verlegt			
			EUR/m2		EUR/m2			
			2,30		3,95			
	01	mit Mörtel MG III,	45,10		69,30			
	02	mit Mörtel, kunststoffmodifiziert,						

T1	T2	Langtext	T3		
360		8.8 - Naturstein Pflasterdecke aus Naturstein aufnehmen,			
			01	02	03
			Mosaikpflaster, Größe 40/40/40 mm, 50/50/50 mm, 60/60/60 mm	Kleinpflaster, Größe 80/80/80 mm, 90/90/90 mm, 100/100/100 mm	Großpflaster, Größe 120-180/120/130 mm, 140-200/140/130 mm, 140-200/140/150 mm, 160-200/160/140 mm, 160-200/160/160 mm
			EUR/m2	EUR/m2	EUR/m2
			11,20	10,70	10,10
			12,40	11,20	10,70
			14,10	13,50	13,00
			22,00	21,10	20,40
361		Pflasterdecke aus Naturstein aufnehmen, Einzelfläche bis 5 m2,			
			01	02	03
			Mosaikpflaster, Größe 40/40/40 mm, 50/50/50 mm, 60/60/60 mm	Kleinpflaster, Größe 80/80/80 mm, 90/90/90 mm, 100/100/100 mm	Großpflaster, Größe 120-180/120/130 mm, 140-200/140/130 mm, 140-200/140/150 mm, 160-200/160/140 mm, 160-200/160/160 mm
			EUR/m2	EUR/m2	EUR/m2
			20,80	19,10	17,50
			22,00	20,80	20,00
			23,70	22,00	20,40
			36,30	33,90	31,40
01		einschl. Bettung aus Baustoffgemisch,			
02		einschl. Bettung aus Mörtel,			
03		einschl. Bettung aus Baustoffgemisch, wiederverwendbare Steine säubern, seitlich lagern,			
04		einschl. Bettung aus Mörtel, wiederverwendbare Steine säubern, seitlich lagern,			

T1	T2	Langtext	T3		
362		Pflasterdecke aus Naturstein DIN EN 1342, aus Basalt , Abweichung von der Nenndicke T 2, Widerstandsfähigkeit gegen Frost F 1, Fugenverfüllung mit Baustoffgemisch TL Pflaster-StB,			
			01	02	03
01	Bettung aus Baustoffgemisch TL Pflaster-StB, Dicke 3 bis 6 cm,		Mosaikpflaster, Größe 40/40/40 mm, 50/50/50 mm, 60/60/60 mm	Kleinpflaster, Größe 80/80/80 mm, 90/90/90 mm, 100/100/100 mm	Großpflaster, Größe 120-180/120/130 mm, 140-200/140/130 mm, 140-200/140/150 mm, 160-200/160/140 mm, 160-200/160/160 mm
			EUR/m2	EUR/m2	EUR/m2
			145,00	129,00	151,00
363		Pflasterdecke ZTV Pflaster-StB aus Naturstein DIN EN 1342, aus Basalt , Abweichung von der Nenndicke T 2, Widerstandsfähigkeit gegen Frost F 1, Fugenverfüllung mit Baustoffgemisch TI Pflaster-StB, Einzelfläche bis 5 m2 ,			
			01	02	03
01	Bettung aus Baustoffgemisch TL Pflaster-StB, Dicke 3 bis 6 cm,		Mosaikpflaster, Größe 40/40/40 mm, 50/50/50 mm, 60/60/60 mm	Kleinpflaster, Größe 80/80/80 mm, 90/90/90 mm, 100/100/100 mm	Großpflaster, Größe 120-180/120/130 mm, 140-200/140/130 mm, 140-200/140/150 mm, 160-200/160/140 mm, 160-200/160/160 mm
			EUR/m2	EUR/m2	EUR/m2
			174,00	154,00	180,00

T1	T2	Langtext	T3		
364	01	Pflasterdecke ZTV Pflaster-StB aus Naturstein DIN EN 1342, aus Diorit , Abweichung von der Nenndicke T 2, Widerstandsfähigkeit gegen Frost F 1, Fugenverfüllung mit Baustoffgemisch TL Pflaster-StB,			
			01	02	03
			Mosaikpflaster, Größe 40/40/40 mm, 50/50/50 mm, 60/60/60 mm	Kleinpflaster, Größe 80/80/80 mm, 90/90/90 mm, 100/100/100 mm	Großpflaster, Größe 120-180/120/130 mm, 140-200/140/130 mm, 140-200/140/150 mm, 160-200/160/140 mm, 160-200/160/160 mm
			EUR/m2	EUR/m2	EUR/m2
			135,00	121,00	130,00
365	01	Pflasterdecke ZTV Pflaster-StB aus Naturstein DIN EN 1342, aus Diorit , Abweichung von der Nenndicke T 2, Widerstandsfähigkeit gegen Frost F 1, Fugenverfüllung mit Baustoffgemisch TL Pflaster-StB, Einzelfläche bis 5 m2,			
			01	02	03
			Mosaikpflaster, Größe 40/40/40 mm, 50/50/50 mm, 60/60/60 mm	Kleinpflaster, Größe 80/80/80 mm, 90/90/90 mm, 100/100/100 mm	Großpflaster, Größe 120-180/120/130 mm, 140-200/140/130 mm, 140-200/140/150 mm, 160-200/160/140 mm, 160-200/160/160 mm
			EUR/m2	EUR/m2	EUR/m2
			163,00	145,00	156,00

T1	T2	Langtext	T3		
366	01	Pflasterdecke ZTV Pflaster-StB aus Naturstein DIN EN 1342, aus Grauwacke , Abweichung von der Nenndicke T 2, Widerstandsfähigkeit gegen Frost F 1, Fugenverfüllung mit Baustoffgemisch TL Pflaster-StB,			
			01	02	03
			Mosaikpflaster, Größe 40/40/40 mm, 50/50/50 mm, 60/60/60 mm	Kleinpflaster, Größe 80/80/80 mm, 90/90/90 mm, 100/100/100 mm	Großpflaster, Größe 120-180/120/130 mm, 140-200/140/130 mm, 140-200/140/150 mm, 160-200/160/140 mm, 160-200/160/160 mm
			EUR/m2	EUR/m2	EUR/m2
			150,00	135,00	151,00
367	01	Pflasterdecke ZTV Pflaster-StB aus Naturstein DIN EN 1342, aus Grauwacke , Abweichung von der Nenndicke T 2, Widerstandsfähigkeit gegen Frost F 1, Fugenverfüllung mit Baustoffgemisch TL Pflaster-StB, Einzelfläche bis 5 m2,			
			01	02	03
			Mosaikpflaster, Größe 40/40/40 mm, 50/50/50 mm, 60/60/60 mm	Kleinpflaster, Größe 80/80/80 mm, 90/90/90 mm, 100/100/100 mm	Großpflaster, Größe 120-180/120/130 mm, 140-200/140/130 mm, 140-200/140/150 mm, 160-200/160/140 mm, 160-200/160/160 mm
			EUR/m2	EUR/m2	EUR/m2
			179,00	163,00	180,00

T1	T2	Langtext	T3		
368		Pflasterdecke ZTV Pflaster-StB aus Naturstein DIN EN 1342, aus Granit , Abweichung von der Nenndicke T 2, Widerstandsfähigkeit gegen Frost F 1, Fugenverfüllung mit Baustoffgemisch TL Pflaster-StB,			
			01	02	03
01	Bettung aus Baustoffgemisch TL Pflaster-StB, Dicke 3 bis 6 cm,		Mosaikpflaster, Größe 40/40/40 mm, 50/50/50 mm, 60/60/60 mm	Kleinpflaster, Größe 80/80/80 mm, 90/90/90 mm, 100/100/100 mm	Großpflaster, Größe 120-180/120/130 mm, 140-200/140/130 mm, 140-200/140/150 mm, 160-200/160/140 mm, 160-200/160/160 mm
			EUR/m2	EUR/m2	EUR/m2
			130,00	111,00	123,00
369		Pflasterdecke ZTV Pflaster-StB aus Naturstein DIN EN 1342, aus Granit , Abweichung von der Nenndicke T 2, Widerstandsfähigkeit gegen Frost F 1, Fugenverfüllung mit Baustoffgemisch TI Pflaster-StB, Einzelfläche bis 5 m2,			
			01	02	03
01	Bettung aus Baustoffgemisch TL Pflaster-StB, Dicke 3 bis 6 cm,		Mosaikpflaster, Größe 40/40/40 mm, 50/50/50 mm, 60/60/60 mm	Kleinpflaster, Größe 80/80/80 mm, 90/90/90 mm, 100/100/100 mm	Großpflaster, Größe 120-180/120/130 mm, 140-200/140/130 mm, 140-200/140/150 mm, 160-200/160/140 mm, 160-200/160/160 mm
			EUR/m2	EUR/m2	EUR/m2
			156,00	133,00	147,00

T1	T2	Langtext	T3		
370	01	Pflasterdecke ZTV Pflaster-StB aus Naturstein DIN EN 1342, aus Kalkstein , Abweichung von der Nenndicke T 2, Widerstandsfähigkeit gegen Frost F 1, Fugenverfüllung mit Baustoffgemisch TL Pflaster-StB,			
			01	02	03
			Mosaikpflaster, Größe 40/40/40 mm, 50/50/50 mm, 60/60/60 mm	Kleinpflaster, Größe 80/80/80 mm, 90/90/90 mm, 100/100/100 mm	Großpflaster, Größe 120-180/120/130 mm, 140-200/140/130 mm, 140-200/140/150 mm, 160-200/160/140 mm, 160-200/160/160 mm
			EUR/m2	EUR/m2	EUR/m2
			145,00	127,00	144,00
371	01	Pflasterdecke ZTV Pflaster-StB aus Naturstein DIN EN 1342, aus Kalkstein , Abweichung von der Nenndicke T 2, Widerstandsfähigkeit gegen Frost F 1, Fugenverfüllung mit Baustoffgemisch TI Pflaster-StB, Einzelfläche bis 5 m2,			
			01	02	03
			Mosaikpflaster, Größe 40/40/40 mm, 50/50/50 mm, 60/60/60 mm	Kleinpflaster, Größe 80/80/80 mm, 90/90/90 mm, 100/100/100 mm	Großpflaster, Größe 120-180/120/130 mm, 140-200/140/130 mm, 140-200/140/150 mm, 160-200/160/140 mm, 160-200/160/160 mm
			EUR/m2	EUR/m2	EUR/m2
			174,00	152,00	173,00

T1	T2	Langtext	T3		
372	01	Pflasterdecke ZTV Pflaster-StB aus Naturstein DIN EN 1342, aus Porphyr , Abweichung von der Nenndicke T 2, Widerstandsfähigkeit gegen Frost F 1, Fugenverfüllung mit Baustoffgemisch TL Pflaster-StB,			
			01	02	03
			Mosaikpflaster, Größe 40/40/40 mm, 50/50/50 mm, 60/60/60 mm	Kleinpflaster, Größe 80/80/80 mm, 90/90/90 mm, 100/100/100 mm	Großpflaster, Größe 120-180/120/130 mm, 140-200/140/130 mm, 140-200/140/150 mm, 160-200/160/140 mm, 160-200/160/160 mm
			EUR/m2	EUR/m2	EUR/m2
			154,00	146,00	180,00
373	01	Pflasterdecke ZTV Pflaster-StB aus Naturstein DIN EN 1342, aus Porphyr , Abweichung von der Nenndicke T 2, Widerstandsfähigkeit gegen Frost F 1, Fugenverfüllung mit Baustoffgemisch TL Pflaster-StB, Einzelfläche bis 5 m2,			
			01	02	03
			Mosaikpflaster, Größe 40/40/40 mm, 50/50/50 mm, 60/60/60 mm	Kleinpflaster, Größe 80/80/80 mm, 90/90/90 mm, 100/100/100 mm	Großpflaster, Größe 120-180/120/130 mm, 140-200/140/130 mm, 140-200/140/150 mm, 160-200/160/140 mm, 160-200/160/160 mm
			EUR/m2	EUR/m2	EUR/m2
			185,00	176,00	217,00

T1	T2	Langtext	T3		
374		Pflasterdecke ZTV Pflaster-StB aus Naturstein DIN EN 1342, nur verlegen, Fugenverfüllung mit Baustoffgemisch TL Pflaster-StB,	01	02	03
			Mosaikpflaster, Größe 40/40/40 mm, 50/50/50 mm, 60/60/60 mm	Kleinpflaster, Größe 80/80/80 mm, 90/90/90 mm, 100/100/100 mm	Großpflaster, Größe 120-180/120/130 mm, 140-200/140/130 mm, 140-200/140/150 mm, 160-200/160/140 mm, 160-200/160/160 mm
			EUR/m2	EUR/m2	EUR/m2
			81,10	55,90	47,30
375	01	Bettung aus Baustoffgemisch TL Pflaster-StB, Dicke 3 bis 6 cm,	78,30	53,60	44,60
	02	Bettung aus seitlich lagerndem Baustoffgemisch TL Pflaster-StB, Dicke 3 bis 6 cm,			
		Pflasterdecke ZTV Pflaster-StB aus Naturstein DIN EN 1342, nur verlegen, Fugenverfüllung mit Baustoffgemisch TL Pflaster-StB, Einzelfläche bis 5 m2 ,	01	02	03
			Mosaikpflaster, Größe 40/40/40 mm, 50/50/50 mm, 60/60/60 mm	Kleinpflaster, Größe 80/80/80 mm, 90/90/90 mm, 100/100/100 mm	Großpflaster, Größe 120-180/120/130 mm, 140-200/140/130 mm, 140-200/140/150 mm, 160-200/160/140 mm, 160-200/160/160 mm
			EUR/m2	EUR/m2	EUR/m2
			93,30	64,20	54,50
	01	Bettung aus Baustoffgemisch TL Pflaster-StB, Dicke 3 bis 6 cm,	89,40	60,30	50,60
	02	Bettung aus seitlich lagerndem Baustoffgemisch TL Pflaster-StB, Dicke 3 bis 6 cm,			

T1	T2	Langtext	T3		
376		Mehrpreis für Fugenverfüllung der Pflasterdecke ZTV Pflaster-StB aus Naturstein,			
			01	02	03
			Mosaikpflaster, Größe 40/40/40 mm, 50/50/50 mm, 60/60/60 mm	Kleinpflaster, Größe 80/80/80 mm, 90/90/90 mm, 100/100/100 mm	Großpflaster, Größe 120-180/120/130 mm, 140-200/140/130 mm, 140-200/140/150 mm, 160-200/160/140 mm, 160-200/160/160 mm
			EUR/m2	EUR/m2	EUR/m2
	01	Mörtel MG III,	3,95	3,40	2,85
	02	Bitumen im oberen Drittel, restliche Fuge mit Baustoffgemisch TL Pflaster-StB,	—	—	36,50
	03	mit Mörtel, kunststoffmodifiziert,	49,50	26,60	15,30
		8.9 - Markierungen, Einlegearbeiten, Schnitte, Fugen			
		Mehrpreis für Markierung/Einlegearbeiten in Pflasterfläche,	01	02	03
			in		als Einzelstein
380			Streifen	Teilflächen bis 1 m2	
			EUR/m	EUR/m2	EUR/St
	01	aus Betonverbundsteinen,	—	—	1,10
	02	aus Betonsteinen (Rechteck-/Quadratformat),	10,10	16,80	2,30
	03	aus Pflasterziegel/-klinker, flach verlegt,	6,15	10,10	1,45
	04	aus Naturstein, Mosaikpflaster,	39,40	135,00	2,00
	05	aus Naturstein, Kleinpflaster,	36,50	67,50	2,85
	06	aus Naturstein, Großpflaster,	35,40	64,70	3,65

T1	T2	Langtext	T3		
382		Markierung/Einlagen in Pflasterfläche ersetzen,	01	02	03
			in		als Einzelstein
			Streifen	Teilflächen bis 1 m2	
			EUR/m	EUR/m2	EUR/St
			—	—	2,30
			16,80	47,40	4,30
			13,00	55,80	3,50
384	01	aus Betonverbundsteinen,	50,80	182,00	2,55
		aus Betonsteinen (Rechteck-/Quadratformat),	47,00	149,00	3,65
		aus Pflasterziegel/-klinker, flach verlegt,	51,00	138,00	6,70
		aus Naturstein, Mosaikpflaster,			
		aus Naturstein, Kleinpflaster,			
		aus Naturstein, Großpflaster,			
386	01	Pflasterdecke schneiden, mit Diamanttrennscheibe,	01		
			EUR/m		
		aus Betonsteinen	17,60		
		aus Pflasterziegel/-klinker	15,40		
388	01	Fugenfüllung der Pflasterdecke ausräumen,	01	02	03
			Betonpflaster	Pflasterziegel/-klinker, flach verlegt	Pflasterklinker, hochkant verlegt
			EUR/m2	EUR/m2	EUR/m2
		aus Baustoffgemisch,	1,10	1,20	2,30
		aus Mörtel,	6,15	6,25	7,25
390	01	Fugenfüllung der Pflasterdecke aus Naturstein ausräumen,	01	02	03
			Mosaikpflaster	Kleinpflaster	Großpflaster
			EUR/m2	EUR/m2	EUR/m2
		aus Baustoffgemisch,	2,30	1,65	1,55
		aus Mörtel,	11,70	13,20	12,00
390	01	Fugen der Pflasterdecke ZTV Pflaster-StB füllen,	01	02	03
			Betonpflaster	Pflasterziegel/-klinker, flach verlegt	Pflasterklinker, hochkant verlegt
			EUR/m2	EUR/m2	EUR/m2
		mit Baustoffgemisch TL Pflaster-StB,	2,30	2,40	3,10
		mit Mörtel MG III,	3,40	3,50	4,30

T1	T2	Langtext	T3		
392		Fugen der Pflasterdecke aus Naturstein füllen,	01	02	03
			Mosaikpflaster	Kleinpflaster	Großpflaster
			EUR/m2	EUR/m2	EUR/m2
			3,10	2,75	2,65
			4,50	3,85	3,75
	01	mit Baustoffgemisch TL Pflaster-StB,	49,50	26,60	15,30
	02	mit Mörtel MG III,			
	03	mit Mörtel, kunststoffmodifiziert,			

T1	T2	Langtext	T3
400	01	9 - Entwässerungsrinnen, -mulden	
402	01	9.1 - Betonsteine	
404	01	Entwässerungsrinne aus Betonsteinen aufnehmen,	
410	01	Entwässerungsrinne aus Betonsteinen DIN EN 1338, max. Differenzen K, Witterungswiderstand D, Abriebwiderstand I, L x B x H 160/160/140 mm, 160/240/140 mm, Farbe Anthrazit/Rot,	
410	01	9.2 - Bordrinnensteine, Rinnenplatten	
410	01	Entwässerungsrinne aus Betonsteinen DIN EN 1338, max. Differenzen K, Witterungswiderstand D, Abriebwiderstand I, L x B x H 160/160/140 mm, 160/240/140 mm, Farbe Anthrazit/Rot,	
410	01	Entwässerungsrinne aus Betonsteinen DIN EN 1338, max. Differenzen K, Witterungswiderstand D, Abriebwiderstand I, L x B x H 160/160/140 mm, 160/240/140 mm, Farbe Anthrazit/Rot,	
410	01	Entwässerungsrinne aus Betonsteinen DIN EN 1338, max. Differenzen K, Witterungswiderstand D, Abriebwiderstand I, L x B x H 160/160/140 mm, 160/240/140 mm, Farbe Anthrazit/Rot,	
410	01	Entwässerungsrinne aus Betonsteinen DIN EN 1338, max. Differenzen K, Witterungswiderstand D, Abriebwiderstand I, L x B x H 160/160/140 mm, 160/240/140 mm, Farbe Anthrazit/Rot,	
410	01	Entwässerungsrinne aus Betonsteinen DIN EN 1338, max. Differenzen K, Witterungswiderstand D, Abriebwiderstand I, L x B x H 160/160/140 mm, 160/240/140 mm, Farbe Anthrazit/Rot,	
410	01	Entwässerungsrinne aus Betonsteinen DIN EN 1338, max. Differenzen K, Witterungswiderstand D, Abriebwiderstand I, L x B x H 160/160/140 mm, 160/240/140 mm, Farbe Anthrazit/Rot,	
410	01	Entwässerungsrinne aus Betonsteinen DIN EN 1338, max. Differenzen K, Witterungswiderstand D, Abriebwiderstand I, L x B x H 160/160/140 mm, 160/240/140 mm, Farbe Anthrazit/Rot,	
410	01	Entwässerungsrinne aus Betonsteinen DIN EN 1338, max. Differenzen K, Witterungswiderstand D, Abriebwiderstand I, L x B x H 160/160/140 mm, 160/240/140 mm, Farbe Anthrazit/Rot,	
410	01	Entwässerungsrinne aus Betonsteinen DIN EN 1338, max. Differenzen K, Witterungswiderstand D, Abriebwiderstand I, L x B x H 160/160/140 mm, 160/240/140 mm, Farbe Anthrazit/Rot,	
410	01	Entwässerungsrinne aus Betonsteinen DIN EN 1338, max. Differenzen K, Witterungswiderstand D, Abriebwiderstand I, L x B x H 160/160/140 mm, 160/240/140 mm, Farbe Anthrazit/Rot,	
410	01	Entwässerungsrinne aus Betonsteinen DIN EN 1338, max. Differenzen K, Witterungswiderstand D, Abriebwiderstand I, L x B x H 160/160/140 mm, 160/240/140 mm, Farbe Anthrazit/Rot,	
410	01	Entwässerungsrinne aus Betonsteinen DIN EN 1338, max. Differenzen K, Witterungswiderstand D, Abriebwiderstand I, L x B x H 160/160/140 mm, 160/240/140 mm, Farbe Anthrazit/Rot,	
410	01	Entwässerungsrinne aus Betonsteinen DIN EN 1338, max. Differenzen K, Witterungswiderstand D, Abriebwiderstand I, L x B x H 160/160/140 mm, 160/240/140 mm, Farbe Anthrazit/Rot,	
410	01	Entwässerungsrinne aus Betonsteinen DIN EN 1338, max. Differenzen K, Witterungswiderstand D, Abriebwiderstand I, L x B x H 160/160/140 mm, 160/240/140 mm, Farbe Anthrazit/Rot,	
410	01	Entwässerungsrinne aus Betonsteinen DIN EN 1338, max. Differenzen K, Witterungswiderstand D, Abriebwiderstand I, L x B x H 160/160/140 mm, 160/240/140 mm, Farbe Anthrazit/Rot,	
410	01	Entwässerungsrinne aus Betonsteinen DIN EN 1338, max. Differenzen K, Witterungswiderstand D, Abriebwiderstand I, L x B x H 160/160/140 mm, 160/240/140 mm, Farbe Anthrazit/Rot,	
410	01	Entwässerungsrinne aus Betonsteinen DIN EN 1338, max. Differenzen K, Witterungswiderstand D, Abriebwiderstand I, L x B x H 160/160/140 mm, 160/240/140 mm, Farbe Anthrazit/Rot,	
410	01	Entwässerungsrinne aus Betonsteinen DIN EN 1338, max. Differenzen K, Witterungswiderstand D, Abriebwiderstand I, L x B x H 160/160/140 mm, 160/240/140 mm, Farbe Anthrazit/Rot,	
410	01	Entwässerungsrinne aus Betonsteinen DIN EN 1338, max. Differenzen K, Witterungswiderstand D, Abriebwiderstand I, L x B x H 160/160/140 mm, 160/240/140 mm, Farbe Anthrazit/Rot,	
410	01	Entwässerungsrinne aus Betonsteinen DIN EN 1338, max. Differenzen K, Witterungswiderstand D, Abriebwiderstand I, L x B x H 160/160/140 mm, 160/240/140 mm, Farbe Anthrazit/Rot,	
410	01	Entwässerungsrinne aus Betonsteinen DIN EN 1338, max. Differenzen K, Witterungswiderstand D, Abriebwiderstand I, L x B x H 160/160/140 mm, 160/240/140 mm, Farbe Anthrazit/Rot,	
410	01	Entwässerungsrinne aus Betonsteinen DIN EN 1338, max. Differenzen K, Witterungswiderstand D, Abriebwiderstand I, L x B x H 160/160/140 mm, 160/240/140 mm, Farbe Anthrazit/Rot,	
410	01	Entwässerungsrinne aus Betonsteinen DIN EN 1338, max. Differenzen K, Witterungswiderstand D, Abriebwiderstand I, L x B x H 160/160/140 mm, 160/240/140 mm, Farbe Anthrazit/Rot,	
410	01	Entwässerungsrinne aus Betonsteinen DIN EN 1338, max. Differenzen K, Witterungswiderstand D, Abriebwiderstand I, L x B x H 160/160/140 mm, 160/240/140 mm, Farbe Anthrazit/Rot,	
410	01	Entwässerungsrinne aus Betonsteinen DIN EN 1338, max. Differenzen K, Witterungswiderstand D, Abriebwiderstand I, L x B x H 160/160/140 mm, 160/240/140 mm, Farbe Anthrazit/Rot,	
410	01	Entwässerungsrinne aus Betonsteinen DIN EN 1338, max. Differenzen K, Witterungswiderstand D, Abriebwiderstand I, L x B x H 160/160/140 mm, 160/240/140 mm, Farbe Anthrazit/Rot,	
410	01	Entwässerungsrinne aus Betonsteinen DIN EN 1338, max. Differenzen K, Witterungswiderstand D, Abriebwiderstand I, L x B x H 160/160/140 mm, 160/240/140 mm, Farbe Anthrazit/Rot,	
410	01	Entwässerungsrinne aus Betonsteinen DIN EN 1338, max. Differenzen K, Witterungswiderstand D, Abriebwiderstand I, L x B x H 160/160/140 mm, 160/240/140 mm, Farbe Anthrazit/Rot,	
410	01	Entwässerungsrinne aus Betonsteinen DIN EN 1338, max. Differenzen K, Witterungswiderstand D, Abriebwiderstand I, L x B x H 160/160/140 mm, 160/240/140 mm, Farbe Anthrazit/Rot,	
410	01	Entwässerungsrinne aus Betonsteinen DIN EN 1338, max. Differenzen K, Witterungswiderstand D, Abriebwiderstand I, L x B x H 160/160/140 mm, 160/240/140 mm, Farbe Anthrazit/Rot,	
410	01	Entwässerungsrinne aus Betonsteinen DIN EN 1338, max. Differenzen K, Witterungswiderstand D, Abriebwiderstand I, L x B x H 160/160/140 mm, 160/240/140 mm, Farbe Anthrazit/Rot,	
410	01	Entwässerungsrinne aus Betonsteinen DIN EN 1338, max. Differenzen K, Witterungswiderstand D, Abriebwiderstand I, L x B x H 160/160/140 mm, 160/240/140 mm, Farbe Anthrazit/Rot,	
410	01	Entwässerungsrinne aus Betonsteinen DIN EN 1338, max. Differenzen K, Witterungswiderstand D, Abriebwiderstand I, L x B x H 160/160/140 mm, 160/240/140 mm, Farbe Anthrazit/Rot,	
410	01	Entwässerungsrinne aus Betonsteinen DIN EN 1338, max. Differenzen K, Witterungswiderstand D, Abriebwiderstand I, L x B x H 160/160/140 mm, 160/240/140 mm, Farbe Anthrazit/Rot,	
410	01	Entwässerungsrinne aus Betonsteinen DIN EN 1338, max. Differenzen K, Witterungswiderstand D, Abriebwiderstand I, L x B x H 160/160/140 mm, 160/240/140 mm, Farbe Anthrazit/Rot,	
410	01	Entwässerungsrinne aus Betonsteinen DIN EN 1338, max. Differenzen K, Witterungswiderstand D, Abriebwiderstand I, L x B x H 160/160/140 mm, 160/240/140 mm, Farbe Anthrazit/Rot,	
410	01	Entwässerungsrinne aus Betonsteinen DIN EN 1338, max. Differenzen K, Witterungswiderstand D, Abriebwiderstand I, L x B x H 160/160/140 mm, 160/240/140 mm, Farbe Anthrazit/Rot,	
410	01	Entwässerungsrinne aus Betonsteinen DIN EN 1338, max. Differenzen K, Witterungswiderstand D, Abriebwiderstand I, L x B x H 160/160/140 mm, 160/240/140 mm, Farbe Anthrazit/Rot,	
410	01	Entwässerungsrinne aus Betonsteinen DIN EN 1338, max. Differenzen K, Witterungswiderstand D, Abriebwiderstand I, L x B x H 160/160/140 mm, 160/240/140 mm, Farbe Anthrazit/Rot,	
410	01	Entwässerungsrinne aus Betonsteinen DIN EN 1338, max. Differenzen K, Witterungswiderstand D, Abriebwiderstand I, L x B x H 160/160/140 mm, 160/240/140 mm, Farbe Anthrazit/Rot,	
410	01	Entwässerungsrinne aus Betonsteinen DIN EN 1338, max. Differenzen K, Witterungswiderstand D, Abriebwiderstand I, L x B x H 160/160/140 mm, 160/240/140 mm, Farbe Anthrazit/Rot,	
410	01	Entwässerungsrinne aus Betonsteinen DIN EN 1338, max. Differenzen K, Witterungswiderstand D, Abriebwiderstand I, L x B x H 160/160/140 mm, 160/240/140 mm, Farbe Anthrazit/Rot,	
410	01	Entwässerungsrinne aus Betonsteinen DIN EN 1338, max. Differenzen K, Witterungswiderstand D, Abriebwiderstand I, L x B x H 160/160/140 mm, 160/240/140 mm, Farbe Anthrazit/Rot,	
410	01	Entwässerungsrinne aus Betonsteinen DIN EN 1338, max. Differenzen K, Witterungswiderstand D, Abriebwiderstand I, L x B x H 160/160/140 mm, 160/240/140 mm, Farbe Anthrazit/Rot,	
410	01	Entwässerungsrinne aus Betonsteinen DIN EN 1338, max. Differenzen K, Witterungswiderstand D, Abriebwiderstand I, L x B x H 160/160/140 mm, 160/240/140 mm, Farbe Anthrazit/Rot,	
410	01	Entwässerungsrinne aus Betonsteinen DIN EN 1338, max. Differenzen K, Witterungswiderstand D, Abriebwiderstand I, L x B x H 160/160/140 mm, 160/240/140 mm, Farbe Anthrazit/Rot,	
410	01	Entwässerungsrinne aus Betonsteinen DIN EN 1338, max. Differenzen K, Witterungswiderstand D, Abriebwiderstand I, L x B x H 160/160/140 mm, 160/240/140 mm, Farbe Anthrazit/Rot,	
410	01	Entwässerungsrinne aus Betonsteinen DIN EN 1338, max. Differenzen K, Witterungswiderstand D, Abriebwiderstand I, L x B x H 160/160/140 mm, 160/240/140 mm, Farbe Anthrazit/Rot,	
410	01	Entwässerungsrinne aus Betonsteinen DIN EN 1338, max. Differenzen K, Witterungswiderstand D, Abriebwiderstand I, L x B x H 160/160/140 mm, 160/240/140 mm, Farbe Anthrazit/Rot,	
410	01	Entwässerungsrinne aus Betonsteinen DIN EN 1338, max. Differenzen K, Witterungswiderstand D, Abriebwiderstand I, L x B x H 160/160/140 mm, 160/240/140 mm, Farbe Anthrazit/Rot,	
410	01	Entwässerungsrinne aus Betonsteinen DIN EN 1338, max. Differenzen K, Witterungswiderstand D, Abriebwiderstand I, L x B x H 160/160/140 mm, 160/240/140 mm, Farbe Anthrazit/Rot,	
410	01	Entwässerungsrinne aus Betonsteinen DIN EN 1338, max. Differenzen K, Witterungswiderstand D, Abriebwiderstand I, L x B x H 160/160/140 mm, 160/240/140 mm, Farbe Anthrazit/Rot,	
410	01	Entwässerungsrinne aus Betonsteinen DIN EN 1338, max. Differenzen K, Witterungswiderstand D, Abriebwiderstand I, L x B x H 160/160/140 mm, 160/240/140 mm, Farbe Anthrazit/Rot,	
410	01	Entwässerungsrinne aus Betonsteinen DIN EN 1338, max. Differenzen K, Witterungswiderstand D, Abriebwiderstand I, L x B x H 160/160/140 mm, 160/240/140 mm, Farbe Anthrazit/Rot,	
410	01	Entwässerungsrinne aus Betonsteinen DIN EN 1338, max. Differenzen K, Witterungswiderstand D, Abriebwiderstand I, L x B x H 160/160/140 mm, 160/240/140 mm, Farbe Anthrazit/Rot,	
410	01	Entwässerungsrinne aus Betonsteinen DIN EN 1338, max. Differenzen K, Witterungswiderstand D, Abriebwiderstand I, L x B x H 160/160/140 mm, 160/240/140 mm, Farbe Anthrazit/Rot,	
410	01	Entwässerungsrinne aus Betonsteinen DIN EN 1338, max. Differenzen K, Witterungswiderstand D, Abriebwiderstand I, L x B x H 160/160/140 mm, 160/240/140 mm, Farbe Anthrazit/Rot,	
410	01	Entwässerungsrinne aus Betonsteinen DIN EN 1338, max. Differenzen K, Witterungswiderstand D, Abriebwiderstand I, L x B x H 160/160/140 mm, 160/240/140 mm, Farbe Anthrazit/Rot,	
410	01	Entwässerungsrinne aus Betonsteinen DIN EN 1338, max. Differenzen K, Witterungswiderstand D, Abriebwiderstand I, L x B x H 160/160/140 mm, 160/240/140 mm, Farbe Anthrazit/Rot,	
410	01	Entwässerungsrinne aus Betonsteinen DIN EN 1338, max. Differenzen K, Witterungswiderstand D, Abriebwiderstand I, L x B x H 160/160/140 mm, 160/240/140 mm, Farbe Anthrazit/Rot,	
410	01	Entwässerungsrinne aus Betonsteinen DIN EN 1338, max. Differenzen K, Witterungswiderstand D, Abriebwiderstand I, L x B x H 160/160/140 mm, 160/240/140 mm, Farbe Anthrazit/Rot,	
410	01	Entwässerungsrinne aus Betonsteinen DIN EN 1338, max. Differenzen K, Witterungswiderstand D, Abriebwiderstand I, L x B x H 160/160	

T1	T2	Langtext	T3		
411		Entwässerungsrinne aus Bordrinnensteinen aus Beton, aufnehmen,	01	02	03
			B/H		
			400/200 mm	450/200 mm	500/200 mm
			EUR/m	EUR/m	EUR/m
			7,90	8,35	8,80
412	01	einschl. Fundament aus Beton,	8,80	9,35	10,00
412	02	einschl. Fundament aus Beton, wiederverwendbare Bordrinnensteine säubern, seitlich lagern,	01	02	03
			B/H		
			400/200 mm	450/200 mm	500/200 mm
			EUR/m	EUR/m	EUR/m
			29,30	30,30	31,60
414	02	Entwässerungsrinne aus Bordrinnensteinen aus Beton DIN EN 1340, Form BR DIN 483, Fundament aus Beton C 12/15, Dicke 15 cm,	11,60	13,00	15,50
			31,70	32,70	34,10
			14,10	15,40	17,90
414	03	Fugenverfüllung mit Sand,	01	02	03
			L/B/H		
			300/150/80 mm	300/300/80 mm	300/300/100 mm
			EUR/m	EUR/m	EUR/m
			15,40	17,30	19,60
420	04	Fugenverfüllung mit Sand, nur verlegen,	10,10	12,10	13,40
9.3 - Muldensteine		Entwässerungsrinne aus Rinnenplatten DIN 18501, Fundament aus Beton C 12/15, Dicke 15 cm,	01	02	03
			B/H		
			300/120-150 mm	400/120-150 mm	500/120-150 mm
			EUR/m	EUR/m	EUR/m
			5,30	5,60	5,95
420	02	Entwässerungsrinne aus Muldensteinen aus Beton aufnehmen,	4,05	4,40	4,60
420	01	einschl. Fundament aus Beton,	01	02	03
			B/H		
			300/120-150 mm	400/120-150 mm	500/120-150 mm
			EUR/m	EUR/m	EUR/m
			5,30	5,60	5,95
420	02	einschl. Fundament aus Beton, wiederverwendbare Steine säubern, seitlich lagern,	4,05	4,40	4,60

T1	T2	Langtext	T3					
422		Entwässerungsrinne aus Muldensteinen aus Beton DIN EN 1340, Form MU DIN 483, Fundament aus Beton C 12/15, Dicke 15 cm,						
			01	02	03	04	05	06
			B/H					
			300/120 mm	300/150 mm	400/120 mm	400/150 mm	500/120 mm	500/150 mm
			EUR/m	EUR/m	EUR/m	EUR/m	EUR/m	EUR/m
			16,40	17,50	18,00	19,00	19,00	20,00
	01	Fugenverfüllung mit Sand,	16,40	17,50	18,00	19,00	19,00	20,00
	02	Fugenverfüllung mit Sand, nur verlegen,	8,35	8,60	8,90	10,70	10,70	11,00
9.4 - Naturstein								
450		Entwässerungsrinne aus Natursteinen, Großpflaster, aufnehmen,						
			01	02	03	04	05	
			1-zeilig	2-zeilig	3-zeilig	4-zeilig	5-zeilig	
			EUR/m	EUR/m	EUR/m	EUR/m	EUR/m	
			4,75	5,50	6,40	7,25	8,60	
	01	einschl. Fundament aus Beton,	4,75	5,50	6,40	7,25	8,60	
	02	einschl. Fundament aus Beton, wiederverwendbare Steine säubern, seitlich lagern,	8,45	10,20	12,10	13,90	15,80	
452		Entwässerungsrinne aus Natursteinen DIN EN 1342, Großpflaster, Abweichungen von der Nenndicke T 2, Widerstandsfähigkeit gegen Frost F 1, Fundament aus Beton C 12/15, Dicke 15 cm, Fugenverfüllung mit Mörtel MG III,						
			01	02	03	04	05	
			1-zeilig	2-zeilig	3-zeilig	4-zeilig	5-zeilig	
			EUR/m	EUR/m	EUR/m	EUR/m	EUR/m	
			18,60	32,50	46,20	60,20	74,30	
	01	Basalt,	18,60	32,50	46,20	60,20	74,30	
	02	Granit,	20,70	34,50	48,40	62,50	76,10	
	03	Grauwacke,	19,00	28,50	37,20	46,60	57,00	
	04	Kalkstein,	22,00	31,60	40,20	49,60	60,20	
	05	Porphyr,	21,30	30,60	38,90	48,20	58,30	
	06	Melaphyr,	19,30	22,20	49,30	50,80	58,00	
	07	nur verlegen,	7,35	12,40	15,30	18,00	21,00	

T1	T2	Langtext	T3			
500	01	10 - Bordsteine				
		10.1 - Beton				
		Bordstein aus Beton aufnehmen,	01	02	03	04
			Hochbord/ Rundbord	Flachbord	Tiefbord	Einfassungs- stein
			EUR/m	EUR/m	EUR/m	EUR/m
			9,35	8,45	7,60	5,60
			13,50	11,80	9,55	7,70
			01	02	03	04
			B/H			
502	01	Bordstein aus Beton DIN EN 1340, Form HB DIN 483, Witterungswiderstand D, Abriebwiderstand I, Biegezugfestigkeit T, Fundament und Rückenstütze aus Beton C 12/15, Dicke 15 cm,	150/250 mm	150/300 mm	180/250 mm	180/300 mm
			EUR/m	EUR/m	EUR/m	EUR/m
			24,50	25,50	25,00	26,20
			25,00	26,10	25,50	26,70
			26,10	27,20	26,60	27,80
			17,30	17,40	17,50	17,60
			01	02	03	04
			B/H			
			150/250 mm	150/300 mm	180/250 mm	180/300 mm
503	01	Bordstein aus Beton DIN EN 1340 als Kurvenstein mit Radien bis 12 m, Form HB DIN 483, Witterungswiderstand D, Abriebwiderstand I, Biegezugfestigkeit T, Fundament und Rückenstütze aus Beton C 12/15, Dicke 15 cm,	EUR/m	EUR/m	EUR/m	EUR/m
			30,10	32,60	30,90	33,60
			30,60	34,20	31,50	34,40
			31,70	34,20	32,60	35,20
			22,90	24,40	23,40	25,00
			01	02	03	04
			B/H			
			150/250 mm	150/300 mm	180/250 mm	180/300 mm
			EUR/m	EUR/m	EUR/m	EUR/m

T1	T2	Langtext	T3			
504		Bordstein aus Beton DIN EN 1340, als Kurvenstein für Radien über 12 bis 25 m, Form HB DIN 483, Witterungswiderstand D, Abriebwiderstand I, Biegezugfestigkeit T, Fundament und Rückenstütze aus Beton C 12/15, Dicke 15 cm,	01	02	03	04
			B/H			
			150/250 mm	150/300 mm	180/250 mm	180/300 mm
			EUR/m	EUR/m	EUR/m	EUR/m
	01	ohne Angabe,	29,60	32,00	30,40	33,00
	02	mit Zuschlag aus Hartgestein,	30,00	32,80	30,90	34,70
	03	mit Vorsatzbeton,	31,50	33,70	32,00	34,70
	04	nur verlegen,	22,30	23,90	22,90	24,40
			01	02	03	04
			B/H			
505		Bordstein aus Beton DIN EN 1340 als Übergangstein, Form HB DIN 483, Witterungswiderstand D, Abriebwiderstand I, Biegezugfestigkeit T, Fundament und Rückenstütze aus Beton C 12/15, Dicke 15 cm,	150/250 mm	150/300 mm	180/250 mm	180/300 mm
			EUR/m	EUR/m	EUR/m	EUR/m
	01	ohne Angabe,	32,00	33,30	33,20	34,80
	02	mit Zuschlag aus Hartgestein,	32,50	33,90	33,80	35,30
	03	mit Vorsatzbeton,	33,60	35,00	34,90	36,40
	04	nur verlegen,	24,80	25,00	25,70	26,20
			01	02	03	04
			B/H			
			150/250 mm	150/300 mm	180/250 mm	180/300 mm
			EUR/m	EUR/m	EUR/m	EUR/m
506		Bordstein aus Beton DIN EN 1340 als Mittelstein, Form HB DIN 483, Witterungswiderstand D, Abriebwiderstand I, Biegezugfestigkeit T, Fundament und Rückenstütze aus Beton C 12/15, Dicke 15 cm,	150/250 mm	150/300 mm	180/250 mm	180/300 mm
			EUR/m	EUR/m	EUR/m	EUR/m
	01	ohne Angabe,	17,60	29,90	29,70	31,20
	02	mit Zuschlag aus Hartgestein,	29,00	26,10	25,50	26,70
	03	mit Vorsatzbeton,	26,10	27,20	26,60	27,80
	04	nur verlegen,	17,30	21,80	22,20	22,70

T1	T2	Langtext	T3	
510		Bordstein aus Beton DIN EN 1340, Form RB DIN 483, Witterungswiderstand D, Abriebwiderstand I, Biegezugfestigkeit T, Fundament und Rückenstütze aus Beton C 12/15, Dicke 15 cm,	01	02
			B/H	
			150/220 mm	180/220 mm
			EUR/m	EUR/m
			21,30	22,60
	01	ohne Angabe,	22,60	23,70
	02	mit Zuschlag aus Hartgestein,	23,10	24,20
	03	mit Vorsatzbeton,	14,60	15,70
	04	nur verlegen,		
512		Bordstein aus Beton DIN EN 1340 als Kurvenstein mit Radien bis 12 m, Form RB DIN 483, Witterungswiderstand D, Abriebwiderstand I, Biegezugfestigkeit T, Fundament und Rückenstütze aus Beton C 12/15, Dicke 15 cm,	01	02
			B/H	
			150/220 mm	180/220 mm
			EUR/m	EUR/m
			29,80	31,60
	01	ohne Angabe,	31,00	32,70
	02	mit Zuschlag aus Hartgestein,	31,60	33,20
	03	mit Vorsatzbeton,	23,10	24,80
	04	nur verlegen,		
514		Bordstein aus Beton DIN EN 1340 als Kurvenstein für Radien über 12 bis 25 m, Form RB DIN 483, Witterungswiderstand D, Abriebwiderstand I, Biegezugfestigkeit T, Fundament und Rückenstütze aus Beton C 12/15, Dicke 15 cm,	01	02
			B/H	
			150/220 mm	180/220 mm
			EUR/m	EUR/m
			27,00	28,70
	01	ohne Angabe,	28,20	29,80
	02	mit Zuschlag aus Hartgestein,	28,70	30,40
	03	mit Vorsatzbeton,	20,20	21,90
	04	nur verlegen,		

T1	T2	Langtext	T3				
516		Bordstein aus Beton DIN EN 1340 als Übergangstein, Form RB DIN 483, Witterungswiderstand D, Abriebwiderstand I, Biegezugfestigkeit T, Fundament und Rückenstütze aus Beton C 12/15, Dicke 15 cm,	01		02		
			B/H				
			150/220 mm		180/220 mm		
			EUR/m		EUR/m		
			28,90		30,50		
	01		ohne Angabe,	30,10		31,60	
	02		mit Zuschlag aus Hartgestein,	29,90		32,10	
	03		mit Vorsatzbeton,	22,20		24,00	
	04		nur verlegen,				
518		Bordstein aus Beton DIN EN 1340 als Mittelstein, Form RB DIN 483, Witterungswiderstand D, Abriebwiderstand I, Biegezugfestigkeit T, Fundament und Rückenstütze aus Beton C 12/15, Dicke 15 cm,	01		02		
			B/H				
			150/220 mm		180/220 mm		
			EUR/m		EUR/m		
			27,40		29,30		
	01		ohne Angabe,	22,60		30,40	
	02		mit Zuschlag aus Hartgestein,	29,20		30,90	
	03		mit Vorsatzbeton,	20,70		22,40	
	04		nur verlegen,				
520		Bordstein aus Beton DIN EN 1340, Form FB DIN 483, Witterungswiderstand D, Abriebwiderstand I, Biegezugfestigkeit T, Fundament und Rückenstütze aus Beton C 12/15, Dicke 15 cm,	01	02	03	04	
			B/H				
			100/200 mm	200/200 mm	200/250 mm	300/250 mm	
			EUR/m	EUR/m	EUR/m	EUR/m	
			23,10	26,40	33,60	38,00	
	01		ohne Angabe,	23,50	27,00	34,20	38,60
	02		mit Zuschlag aus Hartgestein,	24,30	27,70	35,00	39,50
	03		mit Vorsatzbeton,	14,40	14,60	14,90	15,20
	04		nur verlegen,				

T1	T2	Langtext	T3			
522		Bordstein aus Beton DIN EN 1340 als Kurvenstein mit Radien bis 12 m, Form FB DIN 483, Witterungswiderstand D, Abriebwiderstand I, Biegezugfestigkeit T, Fundament und Rückenstütze aus Beton C 12/15, Dicke 15 cm,	01	02	03	04
			B/H			
			100/200 mm	200/200 mm	200/250 mm	300/250 mm
			EUR/m	EUR/m	EUR/m	EUR/m
	01	ohne Angabe,	33,30	35,50	43,80	48,20
	02	mit Zuschlag aus Hartgestein,	33,80	36,10	44,40	48,80
	03	mit Vorsatzbeton,	34,50	36,90	45,20	49,70
	04	nur verlegen,	18,80	19,60	20,40	21,20
			01	02	03	04
			B/H			
524		Bordstein aus Beton DIN EN 1340 als Kurvenstein mit Radien über 12 bis 25 m, Form FB DIN 483, Witterungswiderstand D, Abriebwiderstand I, Biegezugfestigkeit T, Fundament und Rückenstütze aus Beton C 12/15, Dicke 15 cm,	100/200 mm	200/200 mm	200/250 mm	300/250 mm
			EUR/m	EUR/m	EUR/m	EUR/m
	01	ohne Angabe,	28,50	30,70	38,90	43,30
	02	mit Zuschlag aus Hartgestein,	28,90	31,20	39,60	44,00
	03	mit Vorsatzbeton,	29,70	32,00	40,40	44,90
	04	nur verlegen,	16,60	17,30	18,00	18,80
			01	02	03	04
			B/H			
			100/200 mm	200/200 mm	200/250 mm	300/250 mm
			EUR/m	EUR/m	EUR/m	EUR/m
526		Bordstein aus Beton DIN EN 1340 als Übergangstein, Form FB DIN 483, Witterungswiderstand D, Abriebwiderstand I, Biegezugfestigkeit T, Fundament und Rückenstütze aus Beton C 12/15, Dicke 15 cm,	100/200 mm	200/200 mm	200/250 mm	300/250 mm
			EUR/m	EUR/m	EUR/m	EUR/m
	01	ohne Angabe,	27,30	29,50	37,70	42,10
	02	mit Zuschlag aus Hartgestein,	27,70	30,00	38,40	42,80
	03	mit Vorsatzbeton,	28,50	30,80	39,20	43,70
	04	nur verlegen,	14,90	15,40	16,00	16,50

T1	T2	Langtext	T3			
528		Bordstein aus Beton DIN EN 1340 als Mittelstein, Form FB DIN 483, Witterungswiderstand D, Abriebwiderstand I, Biegezugfestigkeit T, Fundament und Rückenstütze aus Beton C 12/15, Dicke 15 cm,	01	02	03	04
			B/H			
			100/200 mm	200/200 mm	200/250 mm	300/250 mm
			EUR/m	EUR/m	EUR/m	EUR/m
	01	ohne Angabe,	25,60	27,80	36,10	40,50
	02	mit Zuschlag aus Hartgestein,	26,10	28,40	36,70	41,10
	03	mit Vorsatzbeton,	26,80	29,20	37,50	42,00
	04	nur verlegen,	14,90	15,40	16,00	16,50
530		Bordstein aus Beton DIN EN 1340, Form TB DIN 483, Witterungswiderstand D, Abriebwiderstand I, Biegezugfestigkeit T, Fundament und Rückenstütze aus Beton C 12/15, Dicke 15 cm,	01	02	03	04
			B/H			
			80/200 mm	80/250 mm	100/250 mm	100/300 mm
			EUR/m	EUR/m	EUR/m	EUR/m
	01	ohne Angabe,	15,70	17,50	19,10	20,80
	02	nur verlegen,	12,40	13,00	13,50	14,10
532		Bordstein aus Beton DIN EN 1340 als Kurvenstein mit Radien bis 12 m, Form TB DIN 483, Witterungswiderstand D, Abriebwiderstand I, Biegezugfestigkeit T, Fundament und Rückenstütze aus Beton C 12/15, Dicke 15 cm,	01	02	03	04
			B/H			
			80/200 mm	80/250 mm	100/250 mm	100/300 mm
			EUR/m	EUR/m	EUR/m	EUR/m
	01	ohne Angabe,	19,70	21,60	23,70	25,50
	02	nur verlegen,	16,40	17,10	18,00	18,70
534		Bordstein aus Beton DIN EN 1340 als Kurvenstein mit Radien über 12 bis 25 m, Form TB DIN 483, Witterungswiderstand D, Abriebwiderstand I, Biegezugfestigkeit T, Fundament und Rückenstütze aus Beton C 12/15, Dicke 15 cm,	01	02	03	04
			B/H			
			80/200 mm	80/250 mm	100/250 mm	100/300 mm
			EUR/m	EUR/m	EUR/m	EUR/m
	01	ohne Angabe,	19,10	21,00	23,10	24,90
	02	nur verlegen,	15,60	16,50	17,50	18,20

T1	T2	Langtext	T3																																			
540		Bordstein aus Beton DIN EN 1340 als Einfassungsstein, Form EF DIN 483, Witterungswiderstand D, Abriebwiderstand I, Biegezugfestigkeit T, Fundament und Rückenstütze aus Beton C 12/15, Dicke 10 cm,	<table><tr><th>01</th><th>02</th><th>03</th><th>04</th></tr><tr><td colspan="4">B/H</td></tr><tr><td>50/200 mm</td><td>60/200 mm</td><td>100/250 mm</td><td>100/300 mm</td></tr><tr><td>EUR/m</td><td>EUR/m</td><td>EUR/m</td><td>EUR/m</td></tr><tr><td>12,40</td><td>13,00</td><td>13,50</td><td>14,10</td></tr><tr><td>7,80</td><td>8,45</td><td>9,00</td><td>9,55</td></tr></table>				01	02	03	04	B/H				50/200 mm	60/200 mm	100/250 mm	100/300 mm	EUR/m	EUR/m	EUR/m	EUR/m	12,40	13,00	13,50	14,10	7,80	8,45	9,00	9,55								
			01	02	03	04																																
			B/H																																			
			50/200 mm	60/200 mm	100/250 mm	100/300 mm																																
			EUR/m	EUR/m	EUR/m	EUR/m																																
			12,40	13,00	13,50	14,10																																
			7,80	8,45	9,00	9,55																																
			01	ohne Angabe,																																		
			02	nur verlegen,																																		
			542		Bordstein aus Beton schneiden,	<table><tr><th colspan="4">01</th></tr><tr><td colspan="4"></td></tr><tr><td colspan="4">EUR/St</td></tr><tr><td colspan="4">9,90</td></tr></table>				01								EUR/St				9,90																
01																																						
EUR/St																																						
9,90																																						
01	ohne Angabe																																					
10.2 - Naturstein																																						
550		Bordstein aus Naturstein aufnehmen,	<table><tr><th colspan="2">01</th><th colspan="2">02</th></tr><tr><td colspan="2"></td><td colspan="2"></td></tr><tr><td colspan="2"></td><td colspan="2">wiederverwendbare Steine säubern, seitlich lagern</td></tr><tr><td colspan="2">EUR/m</td><td colspan="2">EUR/m2</td></tr><tr><td colspan="2">9,00</td><td colspan="2">12,40</td></tr></table>				01		02								wiederverwendbare Steine säubern, seitlich lagern		EUR/m		EUR/m2		9,00		12,40													
			01		02																																	
					wiederverwendbare Steine säubern, seitlich lagern																																	
			EUR/m		EUR/m2																																	
			9,00		12,40																																	
01	einschl. Fundament und Rückenstütze aus Beton,																																					
552		Bordstein aus Naturstein DIN EN 1343, Witterungswiderstand I, Abweichung D 2, zulässige Abweichung Breite/Höhe H 2, Fundament und Rückenstütze aus Beton C 12/15, Dicke 15 cm,	<table><tr><th>01</th><th>02</th><th>03</th><th>04</th></tr><tr><td colspan="4">Form A DIN 482</td></tr><tr><td>Größe 2 180/250 mm</td><td>Größe 3 180/300 mm</td><td>Größe 4 150/250 mm</td><td>Größe 5 150/300 mm</td></tr><tr><td>EUR/m</td><td>EUR/m</td><td>EUR/m</td><td>EUR/m</td></tr><tr><td>61,80</td><td>64,70</td><td>45,00</td><td>50,60</td></tr><tr><td>74,30</td><td>77,10</td><td>58,00</td><td>63,60</td></tr><tr><td>—</td><td>—</td><td>—</td><td>—</td></tr><tr><td>22,60</td><td>23,70</td><td>25,30</td><td>26,40</td></tr></table>				01	02	03	04	Form A DIN 482				Größe 2 180/250 mm	Größe 3 180/300 mm	Größe 4 150/250 mm	Größe 5 150/300 mm	EUR/m	EUR/m	EUR/m	EUR/m	61,80	64,70	45,00	50,60	74,30	77,10	58,00	63,60	—	—	—	—	22,60	23,70	25,30	26,40
			01	02	03	04																																
			Form A DIN 482																																			
			Größe 2 180/250 mm	Größe 3 180/300 mm	Größe 4 150/250 mm	Größe 5 150/300 mm																																
			EUR/m	EUR/m	EUR/m	EUR/m																																
			61,80	64,70	45,00	50,60																																
			74,30	77,10	58,00	63,60																																
			—	—	—	—																																
			22,60	23,70	25,30	26,40																																
			01	Basalt,																																		
02	Granit,																																					
03	Grauwacke,																																					
04	nur verlegen,																																					

T1	T2	Langtext	T3			
554	01 02 03 04	Basalt, Granit, Grauwacke, nur verlegen,	05		06	
			Form B DIN 482			
			Größe 6 120 bis 140/ 250 bis 280 mm		Größe 7 100 bis 150/ 250 bis 300 mm	
			EUR/m		EUR/m	
			39,40		43,30	
			52,40		56,20	
			42,20		46,10	
			17,50		18,60	
	01 02 03 04	Bordstein aus Naturstein DIN EN 1343 als Kurvenstein mit Radien bis 12 m, Witterungswiderstand I, Abweichung D 2, zulässige Abweichung Breite/Höhe H 2, Fundament und Rückenstütze aus Beton C 12/15, Dicke 15 cm,	01	02	03	04
			Form A DIN 482			
			Größe 2 180/250 mm	Größe 3 180/300 mm	Größe 4 150/250 mm	Größe 5 150/300 mm
			EUR/m	EUR/m	EUR/m	EUR/m
			74,30	78,80	55,10	61,80
			86,70	91,20	68,10	74,80
			—	—	—	—
			35,00	37,70	24,40	38,70
	01 02 03 04	Basalt, Granit, Grauwacke, nur verlegen,	05		06	
			Form B DIN 482			
			Größe 6 120 bis 140/ 250 bis 280 mm		Größe 7 100 bis 140/ 250 bis 300 mm	
			EUR/m		EUR/m	
			46,80		51,30	
			59,70		64,10	
			49,60		54,00	
			24,90		26,50	

T1	T2	Langtext	T3			
555		Bordstein aus Naturstein DIN EN 1343 als Kurvenstein mit Radien über 12 bis 25 m, Witterungswiderstand I, Abweichung D 2, zulässige Abweichung Breite/Höhe H 2, Fundament und Rückenstütze aus Beton C 12/15, Dicke 15 cm,				
			01	02	03	04
			Form A DIN 482			
			Größe 2 180/250 mm	Größe 3 180/300 mm	Größe 4 150/250 mm	Größe 5 150/300 mm
			EUR/m	EUR/m	EUR/m	EUR/m
	01	Basalt,	76,50	81,00	57,40	64,10
	02	Granit,	88,90	93,40	70,40	77,10
	03	Grauwacke,	—	—	—	—
	04	nur verlegen,	37,20	39,90	37,70	39,90
			05	06		
			Form B DIN 482			
			Größe 6 120 bis 140/ 250 bis 280 mm		Größe 7 100 bis 140/ 250 bis 300 mm	
			EUR/m		EUR/m	
	01	Basalt,	49,00		53,50	
	02	Granit,	61,90		66,30	
03	Grauwacke,	51,80		56,20		
04	nur verlegen,	27,10		28,70		
556		Bordstein aus Naturstein schneiden,	01			
			EUR/St			
	01	ohne Angabe	14,30			

T1	T2	Langtext	T3					
600		11 - Plattenbeläge						
		11.1 - Beton						
		Belag aus Gehwegplatten aus Beton aufnehmen,	01		02			
					wiederverwendbare Platten säubern, seitlich lagern			
			EUR/m2		EUR/m2			
		01 einschl. Bettung aus Baustoffgemisch,	5,60		5,95			
		02 einschl. Bettung aus Mörtel,	7,35		8,45			
601		Belag aus Gehwegplatten aus Beton aufnehmen, Einzelfläche bis 5 m2,	01		02			
					wiederverwendbare Platten säubern, seitlich lagern			
			EUR/m2		EUR/m2			
		01 einschl. Bettung aus Baustoffgemisch,	10,90		11,20			
		02 einschl. Bettung aus Mörtel,	12,70		13,80			
602		Belag ZTV Pflaster-StB aus Gehwegplatten (Quadratformat) aus Beton DIN EN 1339, zulässige Abweichungen P, diagonale Abweichung K, Frost-Tausalz-Widerstand D, Biegezugfestigkeit U, Abriebwiderstand I, Bruchlastklasse Kennzeichnung 7, Fugenverfüllung mit Baustoffgemisch TL Pflaster-StB,	01	02	03	04	05	06
			L/B/H					
			30/30/4 cm	30/30/5 cm	40/40/5 cm	50/50/6 cm	40/40/8 cm	50/50/8 cm
			EUR/m2	EUR/m2	EUR/m2	EUR/m2	EUR/m2	EUR/m2
		01 Bettung aus Baustoffgemisch TL Pflaster-StB, Dicke 3 bis 5 cm,	20,70	21,00	21,50	22,40	23,10	24,10
		02 nur verlegen, Bettung aus Baustoffgemisch TL Pflaster-StB, Dicke 3 bis 5 cm,	15,40	15,60	15,80	16,30	16,90	17,50
		03 nur verlegen, Bettung aus seitlich lagerndem Baustoffgemisch, Dicke 3 bis 5 cm,	8,80	9,00	10,10	10,50	10,80	11,10

T1	T2	Langtext	T3					
603		Belag ZTV Pflaster-StB aus Gehwegplatten (Quadratformat) aus Beton DIN EN 1339, zulässige Abweichungen P, diagonale Abweichung K, Frost-Tausalz-Widerstand D, Biegezugfestigkeit U, Abriebwiderstand I, Bruchlastklasse Kennzeichnung 7, Fugenverfüllung mit Baustoffgemisch TL Pflaster-StB, Einzelfläche bis 5 m2,	L/B/H					
			01	02	03	04	05	06
			30/30/4 cm	30/30/5 cm	40/40/5 cm	50/50/6 cm	40/40/8 cm	50/50/8 cm
			EUR/m2	EUR/m2	EUR/m2	EUR/m2	EUR/m2	EUR/m2
	01	Bettung aus Baustoffgemisch TL Pflaster-StB, Dicke 3 bis 5 cm,	25,20	25,60	26,50	28,10	28,50	30,00
	02	nur verlegen, Bettung aus Baustoffgemisch TL Pflaster-StB, Dicke 3 bis 5 cm,	19,90	20,20	20,90	21,90	22,30	23,40
	03	nur verlegen, Bettung aus seitlich lagerndem Baustoffgemisch Dicke 3 bis 5 cm,	13,20	14,10	15,20	16,10	16,20	17,20
604		Mehrpreis für Belag ZTV Pflaster-StB aus Gehwegplatten aus Beton DIN EN 1339,	L/B/H					
			01	02	03	04	05	06
			30/30/4 cm	30/30/5 cm	40/40/5 cm	50/50/6 cm	40/40/8 cm	50/50/8 cm
			EUR/m2	EUR/m2	EUR/m2	EUR/m2	EUR/m2	EUR/m2
	01	mit Zuschlag aus Hartgestein,	2,30	2,40	2,85	3,65	4,60	5,70
	02	mit Vorsatzbeton,	2,55	2,65	3,10	3,95	4,95	6,05
	03	eingefärbt,	2,95	3,10	3,95	4,85	6,05	6,95
	04	mit Waschbetonvorsatz,	3,20	3,30	4,20	5,05	6,25	7,15
622		Belag ZTV Pflaster-StB aus Gehwegplatten (Rechteckformat) aus Beton DIN EN 1339, zulässige Abweichungen P, diagonale Abweichung K, Frost-Tausalz-Widerstand D, Biegezugfestigkeit U, Abriebwiderstand I, Bruchlastklasse Kennzeichnung 7, Fugenverfüllung mit Baustoffgemisch TL Pflaster-StB,	L/B/H					
			01	02	03	04		
			40/20 bis 40/60/5 cm	50/25 bis 50/75/5 cm	40/20 bis 40/60/6 cm	50/25 bis 50/75/6 cm		
			EUR/m2	EUR/m2	EUR/m2	EUR/m2		
	01	Bettung aus Baustoffgemisch TL Pflaster-StB, Dicke 3 bis 5 cm,	21,70	22,20	23,40	24,00		
	02	nur verlegen, Bettung aus Baustoffgemisch TL Pflaster-StB, Dicke 3 bis 5 cm,	13,90	13,90	13,90	13,90		
	03	nur verlegen, Bettung aus seitlich lagerndem Baustoffgemisch, Dicke 3 bis 5 cm,	11,80	11,80	11,80	11,80		

T1	T2	Langtext	T3			
623		Belag ZTV Pflaster-StB aus Gehwegplatten (Rechteckformat) aus Beton DIN EN 1339, zulässige Abweichungen P, diagonale Abweichung K, Frost-Tausalz-Widerstand D, Biegezugfestigkeit U, Abriebwiderstand I, Bruchlastklasse Kennzeichnung 7, Fugenverfüllung mit Baustoffgemisch TL Pflaster-StB, Einzelfläche bis 5 m2,				
			01	02	03	04
			L/B/H			
			40/20 bis 40/60/5 cm	50/25 bis 50/75/5 cm	40/20 bis 40/60/6 cm	50/25 bis 50/75/6 cm
			EUR/m2	EUR/m2	EUR/m2	EUR/m2
	01	Bettung aus Baustoffgemisch TL Pflaster-StB, Dicke 3 bis 5 cm,	27,80	28,70	30,40	31,90
	02	nur verlegen, Bettung aus Baustoffgemisch TL Pflaster-StB, Dicke 3 bis 5 cm,	20,00	20,40	20,80	21,80
	03	nur verlegen, Bettung aus seitlich lagerndem Baustoffgemisch TL Pflaster-StB, Dicke 3 bis 5 cm,	17,90	18,30	18,70	19,70
			01	02	03	04
624		Mehrpreis für Belag aus Betonplatten DIN EN 1339,				
			L/B/H			
			40/20 bis 40/60/5 cm	50/25 bis 50/75/5 cm	40/20 bis 40/60/6 cm	50/25 bis 50/75/6 cm
			EUR/m2	EUR/m2	EUR/m2	EUR/m2
	01	für Zuschlag aus Hartgestein,	1,85	2,75	3,50	4,30
	02	mit Vorsatzbeton,	3,50	4,40	5,30	6,05
	03	eingefärbt,	3,95	4,85	5,70	6,50
	04	mit Waschbetonvorsatz,	4,20	5,15	6,05	6,95
			01	02	03	04
625		Mehrpreis für Belag aus Betonplatten DIN EN 1339 mit erhöhter Bruchlastklasse,	Bruchlastklasse Kennzeichnung			
			11	14	25	30
			EUR/m2	EUR/m2	EUR/m2	EUR/m2
	01	ohne Angabe,	0,33	0,66	1,10	1,65
627		Belag ZTV Pflaster-StB aus Gehwegplatten aus Beton DIN EN 1339, an Einfassungen/Einbauten/Aussparungen anpassen,	01			
			EUR/m			
	01	sägen mit Diamanttrennscheibe	10,30			
	02	hydraulisch trennen	8,35			

T1	T2	Langtext	T3					
660		11.2 - Naturstein Belag aus Natursteinplatten aufnehmen,	01		02			
					wiederverwendbare Platten säubern, seitlich lagern			
			EUR/m2		EUR/m2			
			6,80		25,30			
			8,45		27,00			
661		Belag aus Natursteinplatten aufnehmen, Einzelfläche bis 5 m2,	01		02			
					wiederverwendbare Platten säubern, seitlich lagern			
			EUR/m2		EUR/m2			
			28,20		46,60			
			29,80		48,30			
662		Belag ZTV Pflaster-StB aus Natursteinplatten DIN EN 1341, Abweichung Plattenmaß P 2, Abweichung der Diagonalen Klasse 2, Abweichung der Nenndicke T 2, Frost-Tau-Wechsel F 1, Dicke 6 cm, Fugenverfüllung mit Baustoffgemisch TL Pflaster-StB,	01	02	03	04	05	06
			Basalt-lava	Granit	Kalk-stein	Quarzit	Sand-stein	Schiefer
			EUR/m2	EUR/m2	EUR/m2	EUR/m2	EUR/m2	EUR/m2
			73,20	101,00	67,50	70,30	61,80	56,20
			18,00	18,00	18,00	18,00	18,00	18,00
			16,80	16,80	16,80	16,80	16,80	16,80
		01	Bettung aus Baustoffgemisch TL Pflaster-StB, Dicke 3 bis 5 cm,					
		02	nur verlegen, Bettung aus Baustoffgemisch TL Pflaster-StB, Dicke 3 bis 5 cm,					
		03	nur verlegen, Bettung aus seitlich lagerndem Baustoffgemisch TL Pflaster-StB, Dicke 3 bis 5 cm,					

T1	T2	Langtext	T3					
663		Belag ZTV Pflaster-StB aus gespaltenen Natursteinplatten DIN EN 1341, Abweichung Plattenmaß P 2, Abweichung der Diagonalen Klasse 2, Abweichung der Nenndicke T 2, Frost-Tau-Wechsel F 1, Dicke 6 cm, Fugenfüllung mit Baustoffgemisch TL Pflaster-StB, Einzelfläche bis 5 m2 ,						
			01	02	03	04	05	06
			Basalt-lava	Granit	Kalkstein	Quarzit	Sandstein	Schiefer
			EUR/m	EUR/m	EUR/m	EUR/m	EUR/m	EUR/m
	01	Bettung aus Baustoffgemisch TL Pflaster-StB, Dicke 3 bis 5 cm,	110,00	138,00	104,00	107,00	98,30	92,70
	02	nur verlegen, Bettung aus Baustoffgemisch TL Pflaster-StB, Dicke 3 bis 5 cm,	54,60	54,60	54,60	54,60	54,60	54,60
	03	nur verlegen, Bettung aus seitlich lagerndem Baustoffgemisch TL Pflaster-StB, Dicke 3 bis 5 cm,	64,40	64,40	64,40	64,40	64,40	64,40
664		Mehrpreis für bearbeitete Oberfläche für Belag aus Natursteinplatten DIN EN 1341,	01					
			EUR/m2					
	01	stumpf geschliffen	11,90					
	02	gesägt	12,40					
	03	gestockt	14,10					
666		Mehrpreis für Belag aus Natursteinplatten ZTV Pflaster-StB, DIN EN 1341, Verlegeart polygonal ,	01					
			EUR/m2					
	01	ohne Angabe	22,60					
680		Belag aus Natursteinplatten ZTV Pflaster-StB DIN EN 1341, an Einfassungen/Einbauten/Aussparungen anpassen,	01					
			EUR/m					
	01	sägen mit Diamanttrennscheibe	11,20					
	02	hydraulisch trennen	9,00					

T1	T2	Langtext	T3		
700		12 - Stufen			
		12.1 - Beton			
		Block-/Winkelstufe aus Betonfertigteilen aufnehmen,	01	02	
				wiederverwendbare Stufen säubern, seitlich lagern	
			EUR/m	EUR/m2	
			21,70	28,80	
	01	einschl. Bettung aus Mörtel,			
	702		Stufe aus Betonfertigteilen Beton C 30/37, DIN EN 206 und DIN 1045-2, Steigungsverhältnis 15/34 cm,	01	02
				Blockstufe	Winkelstufe
				EUR/m	EUR/m
				76,50	82,00
		01	Bettung aus Mörtel MG III,		
		02	nur verlegen, Bettung aus Mörtel MG III,	45,70	49,90
		12.2 - Naturstein			
720			Stufe aus Natursteinen aufnehmen,	01	02
					wiederverwendbare Stufen säubern, seitlich lagern
				EUR/m	EUR/m2
				21,50	30,50
		01	einschl. Bettung aus Mörtel MG III,		
		722		Stufe aus Natursteinen, Steigungsverhältnis 15/34 cm,	01
				EUR/m	
	01		nur verlegen, Bettung aus Mörtel MG III	53,50	

T1	T2	Langtext	T3																																				
800	13 - Sonstige Leistungen																																						
		Schüttung, Schichtdicke bis 20 cm,	<table><tr><th>01</th><th>02</th><th>03</th><th>04</th><th>05</th><th>06</th></tr><tr><td colspan="5">Körnung</td><td></td></tr><tr><td>4/8 mm</td><td>8/16 mm</td><td>16/32 mm</td><td>32/63 mm</td><td>63/100 mm</td><td></td></tr><tr><td>EUR/m2</td><td>EUR/m2</td><td>EUR/m2</td><td>EUR/m2</td><td>EUR/m2</td><td>EUR/m3</td></tr><tr><td>14,10</td><td>15,20</td><td>16,30</td><td>17,50</td><td>19,70</td><td>56,20</td></tr><tr><td>—</td><td>—</td><td>12,40</td><td>14,10</td><td>15,70</td><td>45,00</td></tr></table>	01	02	03	04	05	06	Körnung						4/8 mm	8/16 mm	16/32 mm	32/63 mm	63/100 mm		EUR/m2	EUR/m2	EUR/m2	EUR/m2	EUR/m2	EUR/m3	14,10	15,20	16,30	17,50	19,70	56,20	—	—	12,40	14,10	15,70	45,00
	01	02	03	04	05	06																																	
	Körnung																																						
	4/8 mm	8/16 mm	16/32 mm	32/63 mm	63/100 mm																																		
	EUR/m2	EUR/m2	EUR/m2	EUR/m2	EUR/m2	EUR/m3																																	
	14,10	15,20	16,30	17,50	19,70	56,20																																	
	—	—	12,40	14,10	15,70	45,00																																	
	01	aus Kies,																																					
	02	aus Schotter,																																					
850		Hydrant-/Schieberkappe,	<table><tr><th>01</th></tr><tr><td></td></tr><tr><th>EUR/St</th></tr><tr><td>28,20</td></tr><tr><td>16,80</td></tr></table>	01		EUR/St	28,20	16,80																															
	01																																						
	EUR/St																																						
28,20																																							
16,80																																							
01	aufnehmen, höhengerecht wieder einbauen																																						
02	nur einbauen, Kappe wird bauseits beigestellt																																						
851		Aufsatz mit Rahmen für Ablauf,	<table><tr><th>01</th><th>02</th><th>03</th></tr><tr><td>aufnehmen</td><td>aufnehmen, zur Wiederverwendung lagern</td><td>nur einbauen, in Mörtel MG III</td></tr><tr><th>EUR/St</th><th>EUR/St</th><th>EUR/St</th></tr><tr><td>21,50</td><td>24,20</td><td>37,60</td></tr><tr><td>19,90</td><td>22,10</td><td>36,30</td></tr><tr><td>21,00</td><td>23,80</td><td>40,80</td></tr><tr><td>20,40</td><td>23,10</td><td>52,80</td></tr><tr><td>20,90</td><td>23,70</td><td>80,90</td></tr></table>	01	02	03	aufnehmen	aufnehmen, zur Wiederverwendung lagern	nur einbauen, in Mörtel MG III	EUR/St	EUR/St	EUR/St	21,50	24,20	37,60	19,90	22,10	36,30	21,00	23,80	40,80	20,40	23,10	52,80	20,90	23,70	80,90												
	01	02	03																																				
	aufnehmen	aufnehmen, zur Wiederverwendung lagern	nur einbauen, in Mörtel MG III																																				
	EUR/St	EUR/St	EUR/St																																				
	21,50	24,20	37,60																																				
	19,90	22,10	36,30																																				
	21,00	23,80	40,80																																				
	20,40	23,10	52,80																																				
	20,90	23,70	80,90																																				
	01	Pultform 500/500 mm,																																					
02	Pultform 300/500 mm,																																						
03	Muldenform, rund 785 mm,																																						
04	Rinnenform 500/500 mm,																																						
05	Rinnenform 600/600 mm,																																						
852		Entwässerungs-/Kastenrinne aufnehmen, einschl. Betonaufleger,	<table><tr><th>01</th></tr><tr><td></td></tr><tr><th>EUR/m</th></tr><tr><td>67,50</td></tr><tr><td>91,20</td></tr><tr><td>128,00</td></tr></table>	01		EUR/m	67,50	91,20	128,00																														
	01																																						
	EUR/m																																						
	67,50																																						
91,20																																							
128,00																																							
01	Rinnenkörperquerschnitt bis 300 cm2																																						
02	Rinnenkörperquerschnitt über 300 bis 500 cm2																																						
03	Rinnenkörperquerschnitt über 500 cm2																																						

T1	T2	Langtext	T3					
853		Schachtabdeckung mit Rahmen aufnehmen,	01	02	03	04	05	
			Klasse					
			A 15	B 125	D 400	E 600	F 900	
			EUR/St	EUR/St	EUR/St	EUR/St	EUR/St	
			64,70	67,50	101,00	112,00	127,00	
	01	lichte Weite Deckelöffnung bis 700 mm, in Mörtelbett MG III bis 5 cm höhengerecht wieder einbauen,	71,20	78,70	114,00	130,00	149,00	
	02	lichte Weite Deckelöffnung über 700 bis 1010 mm, in Mörtelbett MG III bis 5 cm höhengerecht wieder einbauen,	45,00	46,10	61,80	67,20	73,00	
	03	lichte Weite Deckelöffnung bis 700 mm, in Mörtelbett MG III bis 5 cm höhengerecht wieder einbauen, Abdeckung mit Rahmen wird bauseits beige stellt,	49,50	50,70	68,20	75,00	82,00	
	04	lichte Weite Deckelöffnung über 700 bis 1010 mm, in Mörtelbett MG III bis 5 cm höhengerecht wieder einbauen, Abdeckung mit Rahmen wird bauseits beige stellt,						
	04							
860		Straßendurchbohrung, aus vorhandenen Baugruben,	01	02	03	04	05	06
			PVC-Rohr DN			Stahlrohr DN		
			100	200	300	100	200	300
			EUR/m	EUR/m	EUR/m	EUR/m	EUR/m	EUR/m
			67,50	112,00	157,00	95,60	141,00	186,00
	01	Länge bis 6 m,	84,40	130,00	175,00	112,00	157,00	202,00
	02	Länge über 6 bis 12 m,						

T1	T2	Langtext	T3
		14 - Baustellenabsicherungen	
		Hinweis: Die Baustellenabsicherung ist nur zu beauftragen und zu vergüten, wenn diese eine "Besondere Leistung" nach VOB/C ist.	
870			01
		Baustellenabsicherungselement aufstellen und räumen,	
			EUR/St
	01	Leitbake mit Fuß	4,85
	02	Leitbake mit Fuß und Beleuchtung	5,70
871	03	Kombi-Verkehrsschild nach StVO mit Fuß und Rohrpfeilen	4,60
			01
		Baustellenabsicherungselement vorhalten, je Woche,	
			EUR/St
	01	Leitbake mit Fuß	0,44
890	02	Leitbake mit Fuß und Beleuchtung	1,75
	03	Kombi-Verkehrsschild nach StVO mit Fuß und Rohrpfeilen	0,50
			01
		Absperrung als Fertigelement, versetzbar, aufstellen und räumen,	
			EUR/m
891	01	Schutzzaun 2 m hoch, aus Stahlrohrrahmen und Vergitterung, mit Standfüßen	15,50
	02	Schutzzaun 2 m hoch, aus Stahlrohrrahmen und Vergitterung, mit Standfüßen, einschl. Beleuchtung	16,50
	03	Absperrschranke, mit Standfüßen	10,60
	04	Absperrschranke, mit Standfüßen, einschl. Beleuchtung	11,30
			01
891		Absperrung als Fertigelement, versetzbar, vorhalten, je Woche,	
			EUR/m
	01	Schutzzaun 2 m hoch, aus Stahlrohrrahmen und Vergitterung, mit Standfüßen	0,99
	02	Schutzzaun 2 m hoch, aus Stahlrohrrahmen und Vergitterung, mit Standfüßen, einschl. Beleuchtung	3,20
	03	Absperrschranke, mit Standfüßen	0,77
	04	Absperrschranke, mit Standfüßen, einschl. Beleuchtung	2,95

Alphabetisches Sachverzeichnis

A

Ablaufaufsatz anpassen LB/615, T1/851, Seite 70

Anker Betondecke LB/615, T1/122, Seite 17

Asphaltbetondeckschicht

– LB/615, T1/234, Seite 25

– Einzelfläche LB/615, T1/236, Seite 25

Asphaltbinderschicht

– LB/615, T1/224, Seite 24

– Einzelfläche LB/615, T1/226, Seite 24

– Profilausgleich LB/615, T1/228, Seite 24

Asphaltdeckschicht

– fräsen LB/615, T1/204, Seite 22

– fräsen, Einzelfläche LB/615, T1/206, Seite 22

Asphaltoberbau schneiden, Einzellänge LB/615, T1/202, Seite 22

Asphaltschutzschicht aus Asphaltmastix

– LB/615, T1/244, Seite 26

– abstreuen, walzen LB/615, T1/248, Seite 26

– abstreuen, walzen, Einzelfläche LB/615, T1/250, Seite 26

– Einzelfläche LB/615, T1/246, Seite 26

Asphalttragdeckschicht

– LB/615, T1/230, Seite 24

– Einzelfläche LB/615, T1/232, Seite 24

Asphalttragschicht

– LB/615, T1/220, Seite 23

– Einzelfläche LB/615, T1/222, Seite 23

Aufnehmen

– Betonbordstein LB/615, T1/500, Seite 55

– Betondecke LB/615, T1/102, Seite 15

– Betondecke Einzelfläche LB/615, T1/104, Seite 16

– Betonsteine mit Sickeröffnungen LB/615, T1/334, Seite 37

– Betonsteinpflaster (Rechteck-/Quadratformat) LB/615, T1/305, Seite 32

– Betonverbundsteinpflaster LB/615, T1/300, Seite 31

– Bitumenhaltige Befestigung LB/615, T1/208, Seite 22

– Bitumenhaltige Befestigung Einzelfläche LB/615, T1/210, Seite 22

– Entwässerungs-/Kastenrinne LB/615, T1/852, Seite 70

– Entwässerungsrinne, Betonmuldenstein LB/615, T1/420, Seite 53

– Entwässerungsrinne, Betonrinnenplatte LB/615, T1/410, Seite 52

– Entwässerungsrinne, Betonstein LB/615, T1/400, Seite 52

– Entwässerungsrinne, Bordrinnenstein LB/615, T1/411, Seite 53

– Entwässerungsrinne, Naturstein LB/615, T1/450, Seite 54

– Gehwegplatten LB/615, T1/600, Seite 64

– Haufwerksporige Betonsteine LB/615, T1/310, Seite 34

– Naturbordstein LB/615, T1/550, Seite 61

– Naturstein, Plattenbelag LB/615, T1/660, Seite 67

– Natursteinpflaster LB/615, T1/360, Seite 41

– Pflasterziegel/-klinker LB/615, T1/350, Seite 38

– Rasengittersteine LB/615, T1/330, Seite 36

– Sickerfugenpflaster LB/615, T1/320, Seite 35

– Stufe, Betonfertigteil LB/615, T1/700, Seite 69

– Stufe, Naturstein LB/615, T1/720, Seite 69

Aufsprühen Bitumenhaltiges Bindemittel LB/615, T1/212, Seite 23

Ausbessern Schadstelle/Schlagloch LB/615, T1/290, Seite 29

B

Baustellenabsicherung

– aufstellen, räumen LB/615, T1/870, Seite 72

– vorhalten LB/615, T1/871, Seite 72

Bauzaun

– aufstellen und räumen LB/615, T1/890, Seite 72

– vorhalten LB/615, T1/891, Seite 72

Betonbordstein

– aufnehmen LB/615, T1/500, Seite 55

– schneiden LB/615, T1/542, Seite 61

Betondecke

– LB/615, T1/110, Seite 16

– Anker LB/615, T1/122, Seite 17

– aufnehmen LB/615, T1/102, Seite 15

– aufnehmen, Einzelfläche LB/615, T1/104, Seite 16

– Bewehrung LB/615, T1/124, Seite 17

– Dübel LB/615, T1/120, Seite 17

– Einzelfläche LB/615, T1/112, Seite 17

– Fuge ausräumen LB/615, T1/140, Seite 18

– Fugenkante fasen LB/615, T1/150, Seite 18

– Fugenkante instand setzen LB/615, T1/158, Seite 19

– Grundierung LB/615, T1/178, Seite 20

– Grundierung Einzelfläche LB/615, T1/180, Seite 20

– Oberflächenbehandlung LB/615, T1/174, Seite 20

– Oberflächenbehandlung Einzelfläche LB/615, T1/176, Seite 20

– Oberflächenbeschichtung LB/615, T1/182, Seite 21

– Oberflächenbeschichtung Einzelfläche LB/615, T1/184, Seite 21

– Pressfuge LB/615, T1/148, Seite 18

– Raumbfuge LB/615, T1/144, Seite 18

– Riss ausfräsen LB/615, T1/142, Seite 18

– Scheinfuge LB/615, T1/146, Seite 18

– schneiden LB/615, T1/100, Seite 15

– schneiden Einzellänge LB/615, T1/101, Seite 15

– Vorbehandlung LB/615, T1/170, Seite 19

– Vorbehandlung Einzelfläche LB/615, T1/172, Seite 20

Betonsteine mit Sickeröffnungen

– LB/615, T1/336, Seite 38

– aufnehmen LB/615, T1/334, Seite 37

– aufnehmen, Einzelfläche LB/615, T1/335, Seite 37

– Einzelfläche LB/615, T1/337, Seite 38

Betonsteinpflaster (Rechteck-/Quadratformat)

– LB/615, T1/307, Seite 33

– aufnehmen LB/615, T1/305, Seite 32

– aufnehmen, Einzelfläche LB/615, T1/306, Seite 32

– Einzelfläche LB/615, T1/308, Seite 33

– Oberfläche mit Hartgestein-Vorsatz, farbig LB/615, T1/309, Seite 33

Betontragschicht

– LB/615, T1/066, Seite 12

– Fuge LB/615, T1/068, Seite 12

Betonverbundsteinpflaster

– LB/615, T1/302, Seite 31

– aufnehmen LB/615, T1/300, Seite 31

– aufnehmen, Einzelfläche LB/615, T1/301, Seite 31

– Einzelfläche LB/615, T1/303, Seite 32

– farbig LB/615, T1/304, Seite 32

Bewehrung Betondecke LB/615, T1/124, Seite 17

Bitumenhaltige Befestigung

– aufnehmen LB/615, T1/208, Seite 22

– aufnehmen, Einzelfläche LB/615, T1/210, Seite 22

Bitumenhaltige Schlämme LB/615, T1/292, Seite 30

Bitumenhaltiges Bindemittel aufsprühen LB/615, T1/212, Seite 23

Alphabetisches Sachverzeichnis

Bitumenschmelzband LB/615, T1/280, Seite 29

D

Deckschicht

- Kies-Sand-Gemisch LB/615, T1/072, Seite 13
- ohne Bindemittel ausbessern LB/615, T1/078, Seite 14
- Recyclingbaustoff LB/615, T1/076, Seite 13
- Schotter-Splitt-Sand-Gemisch LB/615, T1/074, Seite 13
- Splitt-Sand-Gemisch LB/615, T1/070, Seite 13

Dübel Betondecke LB/615, T1/120, Seite 17

E

Einfassungsstein Beton LB/615, T1/540, Seite 61

Entwässerungs-/Kastenrinne aufnehmen LB/615, T1/852, Seite 70

Entwässerungsrinne

- aufnehmen, Betonmuldenstein LB/615, T1/420, Seite 53
- aufnehmen, Betonrinnenplatte LB/615, T1/410, Seite 52
- aufnehmen, Betonstein LB/615, T1/400, Seite 52
- aufnehmen, Bordrinnenstein LB/615, T1/411, Seite 53
- aufnehmen, Naturstein LB/615, T1/450, Seite 54
- Betonmuldenstein LB/615, T1/422, Seite 54
- Betonrinnenplatte LB/615, T1/414, Seite 53
- Betonstein LB/615, T1/402, Seite 52
- Betonstein, farbig LB/615, T1/404, Seite 52
- Bordrinnenstein LB/615, T1/412, Seite 53
- Naturstein LB/615, T1/452, Seite 54

F

Flachbordstein

- Beton Form FB LB/615, T1/520, Seite 58
- Beton Form FB Mittelstein LB/615, T1/528, Seite 60
- Beton Form FB Radius bis 12 m LB/615, T1/522, Seite 59
- Beton Form FB Radius über 12 bis 25 m LB/615, T1/524, Seite 59
- Beton Form FB Übergangstein LB/615, T1/526, Seite 59

Fräsen

- Asphaltdeckschicht LB/615, T1/204, Seite 22
- Asphaltdeckschicht, Einzelfläche LB/615, T1/206, Seite 22

Frostschuttschicht LB/615, T1/022, Seite 9

Fuge in Asphaltdeckschicht verfüllen LB/615, T1/286, Seite 29

Fugenkante

- fassen LB/615, T1/150, Seite 18
- instand setzen LB/615, T1/158, Seite 19

Fugenverguss

- Asphaltdeckschicht LB/615, T1/286, Seite 29
- Pressfuge LB/615, T1/156, Seite 19
- Raumbfuge LB/615, T1/152, Seite 19
- Scheinfuge LB/615, T1/154, Seite 19

G

Gehwegplatten

- aufnehmen LB/615, T1/600, Seite 64
- aufnehmen, Einzelfläche LB/615, T1/601, Seite 64
- Beton anpassen LB/615, T1/627, Seite 66
- Beton Quadratformat LB/615, T1/602, Seite 64
- Beton Quadratformat, Einzelfläche LB/615, T1/603, Seite 65
- Beton Quadratformat, Vorsatzbeton, farbig LB/615, T1/604, Seite 65
- Beton Rechteckformat LB/615, T1/622, Seite 65
- Beton Rechteckformat, Einzelfläche LB/615, T1/623, Seite 66
- Beton Rechteckformat, Vorsatzbeton, farbig LB/615, T1/624, Seite 66

– erhöhte Bruchlastklasse LB/615, T1/625, Seite 66

Grundierung Betondecke LB/615, T1/178, Seite 20

Grundierung Betondecke Einzelfläche LB/615, T1/180, Seite 20

Gussasphaltdeckschicht

- LB/615, T1/260, Seite 27
- absplitten, walzen LB/615, T1/264, Seite 27
- absplitten, walzen, Einzelfläche LB/615, T1/266, Seite 28
- Einzelfläche LB/615, T1/262, Seite 27

H

Haufwerksporige Betonsteine

- LB/615, T1/312, Seite 34
- aufnehmen LB/615, T1/310, Seite 34
- aufnehmen, Einzelfläche LB/615, T1/311, Seite 34
- Einzelfläche LB/615, T1/314, Seite 34
- farbig LB/615, T1/316, Seite 35

HGT

- aufnehmen LB/615, T1/050, Seite 11
- Baumischverfahren LB/615, T1/064, Seite 12
- Zentralmischverfahren LB/615, T1/062, Seite 11

Hochbordstein

- Beton Form HB LB/615, T1/502, Seite 55
- Beton Form HB Mittelstein LB/615, T1/506, Seite 56
- Beton Form HB Radius bis 12 m LB/615, T1/503, Seite 55
- Beton Form HB Radius über 12 bis 25 m LB/615, T1/504, Seite 56
- Beton Form HB Übergangstein LB/615, T1/505, Seite 56

K

Kontrollprüfung

- Bohrkern LB/615, T1/042, Seite 10
- Plattendruckversuch LB/615, T1/040, Seite 10
- Verdichtungsgrad LB/615, T1/040, Seite 10
- Verformungsmodul LB/615, T1/040, Seite 10

M

Mineralstoffgemisch aufnehmen LB/615, T1/020, Seite 9

N

Naturbordstein

- LB/615, T1/552, Seite 61
- aufnehmen LB/615, T1/550, Seite 61
- Radius bis 12 m LB/615, T1/554, Seite 62
- Radius über 12 bis 25 m LB/615, T1/555, Seite 63
- schneiden LB/615, T1/556, Seite 63

Natursteinpflaster

- aufnehmen LB/615, T1/360, Seite 41
- aufnehmen, Einzelfläche LB/615, T1/361, Seite 41
- Basalt LB/615, T1/362, Seite 42
- Basalt, Einzelfläche LB/615, T1/363, Seite 42
- Diorit LB/615, T1/364, Seite 43
- Diorit, Einzelfläche LB/615, T1/365, Seite 43
- Fugen füllen LB/615, T1/392, Seite 51
- Fugenfüllung ausbauen LB/615, T1/388, Seite 50
- Fugenverfüllung Bitumenverguss LB/615, T1/376, Seite 49
- Fugenverfüllung Mörtel LB/615, T1/376, Seite 49
- Fugenverfüllung Mörtel kunststoffmodifiziert LB/615, T1/376, Seite 49
- Granit LB/615, T1/368, Seite 45
- Granit, Einzelfläche LB/615, T1/369, Seite 45
- Grauwacke LB/615, T1/366, Seite 44

Alphabetisches Sachverzeichnis

- Grauwacke, Einzelfläche LB/615, T1/367, Seite 44
- Kalkstein LB/615, T1/370, Seite 46
- Kalkstein, Einzelfläche LB/615, T1/371, Seite 46
- nur verlegen LB/615, T1/374, Seite 48
- nur verlegen, Einzelfläche LB/615, T1/375, Seite 48
- Porphy LB/615, T1/372, Seite 47
- Porphy, Einzelfläche LB/615, T1/373, Seite 47

O

Oberflächenbehandlung

- Betondecke LB/615, T1/174, Seite 20
- Betondecke Einzelfläche LB/615, T1/176, Seite 20

Oberflächenbeschichtung

- Betondecke LB/615, T1/182, Seite 21
- Betondecke Einzelfläche LB/615, T1/184, Seite 21

Offenporige Asphaltdeckschicht

- LB/615, T1/274, Seite 28
- Abdichtung Unterlage LB/615, T1/270, Seite 28
- Abdichtung Unterlage, Einzelfläche LB/615, T1/272, Seite 28
- Einzelfläche LB/615, T1/276, Seite 28

P

Pflasterdecke

- Fugen füllen LB/615, T1/390, Seite 50
- Fugenfüllung ausbauen LB/615, T1/386, Seite 50
- Markierungen LB/615, T1/380, Seite 49
- Markierungen ersetzen LB/615, T1/382, Seite 50
- schneiden/brechen LB/615, T1/384, Seite 50

Pflasterziegel/-klinker

- aufnehmen LB/615, T1/350, Seite 38
- aufnehmen, Einzelfläche LB/615, T1/351, Seite 38
- flach verlegen LB/615, T1/352, Seite 39
- flach verlegen, Einzelfläche LB/615, T1/353, Seite 39
- Fugen füllen LB/615, T1/357, Seite 40
- Gleitsicherung LB/615, T1/356, Seite 40
- hochkant verlegen LB/615, T1/354, Seite 39
- hochkant verlegen, Einzelfläche LB/615, T1/355, Seite 40

Plattenbelag

- Naturstein LB/615, T1/662, Seite 67
- Naturstein, anpassen LB/615, T1/680, Seite 68
- Naturstein, aufnehmen LB/615, T1/660, Seite 67
- Naturstein, aufnehmen, Einzelfläche LB/615, T1/661, Seite 67
- Naturstein, Einzelfläche LB/615, T1/663, Seite 68
- Naturstein, Oberfläche bearbeitet LB/615, T1/664, Seite 68
- Naturstein, Verlegeart polygonal LB/615, T1/666, Seite 68

Pressfuge

- Betondecke LB/615, T1/148, Seite 18
- Fugenverguss LB/615, T1/156, Seite 19

- **Profilausgleich** Asphaltbinderschicht LB/615, T1/228, Seite 24

R

Rasengittersteine

- LB/615, T1/332, Seite 37
- aufnehmen LB/615, T1/330, Seite 36
- aufnehmen, Einzelfläche LB/615, T1/331, Seite 36
- Einzelfläche LB/615, T1/333, Seite 37

Raumfuge

- Betondecke LB/615, T1/144, Seite 18

- Fugenverguss LB/615, T1/152, Seite 19

- **Reinigen Oberflächen** LB/615, T1/012, Seite 8

Riss in Asphaltdeckschicht

- fräsen LB/615, T1/282, Seite 29
- schneiden LB/615, T1/282, Seite 29

- **Rissabdichtung** LB/615, T1/284, Seite 29

Rundbordstein

- Beton Form RB LB/615, T1/510, Seite 57
- Beton Form RB Mittelstein LB/615, T1/518, Seite 58
- Beton Form RB Radius bis 12 m LB/615, T1/512, Seite 57
- Beton Form RB Radius über 12 bis 25 m LB/615, T1/514, Seite 57
- Beton Form RB Übergangstein LB/615, T1/516, Seite 58

S

- **Schachtabdeckung** aufnehmen, einbauen LB/615, T1/853, Seite 71

- **Schadstelle** ausbessern LB/615, T1/290, Seite 29

Scheinfuge

- Betondecke LB/615, T1/146, Seite 18
- Fugenverguss LB/615, T1/154, Seite 19

- **Schlagloch** ausbessern LB/615, T1/290, Seite 29

Schneiden

- Asphaltoberbau, Einzellänge LB/615, T1/202, Seite 22
- Betondecke LB/615, T1/100, Seite 15
- Betondecke Einzellänge LB/615, T1/101, Seite 15

- **Schüttung** Mineralstoffgemisch LB/615, T1/800, Seite 70

Schutzzaun

- aufstellen und räumen LB/615, T1/890, Seite 72
- vorhalten LB/615, T1/891, Seite 72

Sickerfugenpflaster

- LB/615, T1/322, Seite 35
- aufnehmen LB/615, T1/320, Seite 35
- aufnehmen, Einzelfläche LB/615, T1/321, Seite 35
- Einzelfläche LB/615, T1/323, Seite 36
- farbig LB/615, T1/324, Seite 36

Splittmastixasphaltdeckschicht

- LB/615, T1/240, Seite 25
- Einzelfläche LB/615, T1/242, Seite 26

- **Standardbeschreibung** LB/615, T1/001, Seite 7

- **Straßendurchbohrung** LB/615, T1/860, Seite 71

- **Straßeneinbauteile anpassen** LB/615, T1/850, Seite 70

Stufen

- Betonfertigteile LB/615, T1/702, Seite 69
- Betonfertigteile, aufnehmen LB/615, T1/700, Seite 69
- Naturstein, aufnehmen LB/615, T1/720, Seite 69
- Naturstein, nur verlegen LB/615, T1/722, Seite 69

T

Tiefbordstein

- Beton Form TB LB/615, T1/530, Seite 60
- Beton Form TB Radius bis 12 m LB/615, T1/532, Seite 60
- Beton Form TB Radius über 12 bis 25 m LB/615, T1/534, Seite 60

Tragschicht

- LB/615, T1/024, Seite 9
- nachverdichten LB/615, T1/010, Seite 8

Trennschicht

- Folie LB/615, T1/032, Seite 10
- Geotextil LB/615, T1/034, Seite 10

Alphabetisches Sachverzeichnis

V

Verfestigung Baumischverfahren LB/615, T1/052, Seite 11

Vorbehandlung Betondecke LB/615, T1/170, Seite 19

Vorbehandlung Betondecke Einzelfläche LB/615, T1/172, Seite 20