

# Inhaltsverzeichnis

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



T1	T2	Langtext	T3	
001	01	<p><b>1 - Standardbeschreibungen</b></p> <p>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.</p> <p>Standardbeschreibung 35: Das Auspflastern von kleinen Zwickeln mit Mosaikpflaster wird wie Pflasterdecken oder Plattenbeläge abgerechnet.</p>	<table border="1"> <tr> <td>01</td> </tr> </table>	01
01				

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

T1	T2	Langtext	T3					
		<b>3 - Tragschichten ohne Bindemittel</b>						
		<b>3.1 - Aufnehmen</b>						
020		Ungebundene Mineralstoffgemische aufnehmen,	01	02	03	04	05	06
			<b>Dicke</b>					
	01	ohne Angabe,	12 bis 15 cm	über 15 bis 20 cm	über 20 bis 25 cm	über 25 bis 30 cm	über 30 bis 40 cm	
	02	zur Wiederverwendung lagern,	EUR/m <sup>2</sup>	EUR/m <sup>2</sup>	EUR/m <sup>2</sup>	EUR/m <sup>2</sup>	EUR/m <sup>2</sup>	EUR/m <sup>3</sup>
			4,20	5,40	6,95	8,35	10,70	30,40
			2,30	2,95	3,85	4,75	5,95	16,80
		<b>3.2 - Frostschutz</b>						
022		Frostschutzschicht ZTV SoB-StB,	01	02	03	04	05	06
			<b>Dicke</b>					
	01	aus Recyclingbaustoff,	12 bis 15 cm	über 15 bis 20 cm	über 20 bis 25 cm	über 25 bis 30 cm	über 30 bis 40 cm	
	02	aus Sand/Kies/Schotter,	EUR/m <sup>2</sup>	EUR/m <sup>2</sup>	EUR/m <sup>2</sup>	EUR/m <sup>2</sup>	EUR/m <sup>2</sup>	EUR/m <sup>3</sup>
	03	mit seitlich gelagertem Baustoff,	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
		<b>3.3 - Tragschichten ohne Bindemittel</b>						
024		Tragschicht ohne Bindemittel ZTV SoB-StB,	01	02	03	04	05	06
			<b>Dicke</b>					
	01	aus Recyclingbaustoffen,	12 bis 15 cm	über 15 bis 20 cm	über 20 bis 25 cm	über 25 bis 30 cm	über 30 bis 40 cm	
	02	aus Kies,	EUR/m <sup>2</sup>	EUR/m <sup>2</sup>	EUR/m <sup>2</sup>	EUR/m <sup>2</sup>	EUR/m <sup>2</sup>	EUR/m <sup>3</sup>
	03	aus Schotter,	10,90	13,00	15,20	17,30	21,60	56,10
	04	mit seitlich gelagertem Baustoff,	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																												
		<b>3.4 - Trennschichten für den Oberbau</b>																													
032		Trennschicht aus Kunststofffolie,	<table border="1"> <thead> <tr> <th>01</th><th>02</th><th>03</th><th>04</th></tr> </thead> <tbody> <tr> <td colspan="4" style="text-align: center;">Dicke</td></tr> <tr> <td>bis 0,5 mm</td><td>über 0,5 bis 1 mm</td><td>über 1 bis 1,5 mm</td><td>über 1,5 bis 2 mm</td></tr> <tr> <td>EUR/m<sup>2</sup></td><td>EUR/m<sup>2</sup></td><td>EUR/m<sup>2</sup></td><td>EUR/m<sup>2</sup></td></tr> <tr> <td>3,40</td><td>5,60</td><td>9,55</td><td>11,20</td></tr> </tbody> </table>				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/m <sup>2</sup>	EUR/m <sup>2</sup>	EUR/m <sup>2</sup>	EUR/m <sup>2</sup>	3,40	5,60	9,55	11,20					
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/m <sup>2</sup>	EUR/m <sup>2</sup>	EUR/m <sup>2</sup>	EUR/m <sup>2</sup>																												
3,40	5,60	9,55	11,20																												
034	01	Überlappung mind. 10 cm,	<table border="1"> <thead> <tr> <th>01</th><th>02</th><th>03</th><th>04</th><th>05</th></tr> </thead> <tbody> <tr> <td colspan="5" style="text-align: center;">über</td></tr> <tr> <td>50 bis 100 g/m<sup>2</sup></td><td>100 bis 200 g/m<sup>2</sup></td><td>200 bis 300 g/m<sup>2</sup></td><td>300 bis 400 g/m<sup>2</sup></td><td>400 bis 500 g/m<sup>2</sup></td></tr> <tr> <td>EUR/m<sup>2</sup></td><td>EUR/m<sup>2</sup></td><td>EUR/m<sup>2</sup></td><td>EUR/m<sup>2</sup></td><td>EUR/m<sup>2</sup></td></tr> <tr> <td>1,45</td><td>1,75</td><td>2,40</td><td>3,30</td><td>4,20</td></tr> </tbody> </table>				01	02	03	04	05	über					50 bis 100 g/m <sup>2</sup>	100 bis 200 g/m <sup>2</sup>	200 bis 300 g/m <sup>2</sup>	300 bis 400 g/m <sup>2</sup>	400 bis 500 g/m <sup>2</sup>	EUR/m <sup>2</sup>	1,45	1,75	2,40	3,30	4,20				
01	02	03	04	05																											
über																															
50 bis 100 g/m <sup>2</sup>	100 bis 200 g/m <sup>2</sup>	200 bis 300 g/m <sup>2</sup>	300 bis 400 g/m <sup>2</sup>	400 bis 500 g/m <sup>2</sup>																											
EUR/m <sup>2</sup>	EUR/m <sup>2</sup>	EUR/m <sup>2</sup>	EUR/m <sup>2</sup>	EUR/m <sup>2</sup>																											
1,45	1,75	2,40	3,30	4,20																											
		<b>3.5 - Kontrollprüfungen</b>																													
040		Kontrollprüfung ZTV SoB-StB,	<table border="1"> <thead> <tr> <th>01</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>EUR/St</td></tr> </tbody> </table>				01	EUR/St																							
01																															
EUR/St																															
	01	für Verdichtungsgrad (Proctor)	197,00																												
	02	für Verformungsmodul (Plattendruckversuch)	141,00																												
042		Bohrkern entnehmen für Kontrollprüfung,	<table border="1"> <thead> <tr> <th>01</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>EUR/St</td></tr> </tbody> </table>				01	EUR/St																							
01																															
EUR/St																															
	01	in Flächenbefestigung aus Beton	175,00																												
	02	in Flächenbefestigung aus Asphalt	152,00																												

T1	T2	Langtext	T3					
		<b>4 - Tragschichten mit hydraulischen Bindemitteln</b>						
		<b>4.1 - Aufnehmen</b>						
050		Hydraulisch gebundene Tragschicht aufnehmen,	01	02	03	04		
	01	ohne Angabe,						
		<b>4.2 - Verfestigung</b>						
052		Verfestigung ZTV Beton-StB im Baumischverfahren,	01	02	03			
	01	Bindemittel Kalk DIN EN 459-1, Menge 50 kg/m <sup>2</sup> bis 150 kg/m <sup>2</sup> ,						
	02	Bindemittel Kalk DIN EN 459-1, Menge über 150 kg/m <sup>2</sup> bis 300 kg/m <sup>2</sup> ,						
	03	Bindemittel Zement DIN EN 197-1, Menge 50 kg/m <sup>2</sup> bis 150 kg/m <sup>2</sup> ,	10 bis 15 cm	über 15 bis 20 cm	über 20 bis 25 cm			
	04	Bindemittel Zement DIN EN 197-1, Menge über 150 kg/m <sup>2</sup> bis 300 kg/m <sup>2</sup> ,	EUR/m <sup>2</sup>	EUR/m <sup>2</sup>	EUR/m <sup>2</sup>			
	05	Bindemittel Hydraulischer Tragschichtbinder DIN EN 13282-1 und DIN EN 13282-3, Menge 50 kg/m <sup>2</sup> bis 150 kg/m <sup>2</sup> ,	12,10	13,30	14,70			
	06	Bindemittel Hydraulischer Tragschichtbinder DIN EN 13282-1 und DIN EN 13282-3, Menge über 150 kg/m <sup>2</sup> bis 300 kg/m <sup>2</sup> ,	—	18,20	20,00			
			14,30	15,70	17,30			
			—	20,60	22,60			
			14,60	16,10	17,60			
			—	21,10	23,20			
		<b>4.3 - Hydraulisch gebundene Tragschichten</b>						
062		Hydraulisch gebundene Tragschicht ZTV Beton-StB, aus Gesteinskörnungen/Mischgranulat, Herstellung im <b>Zentralmischverfahren</b> ,	01	02	03			
	01	Bindemittel Zement DIN EN 197-1,						
	02	Bindemittel Hydraulischer Tragschichtbinder DIN EN 13282-1 und DIN EN 13282-3,						
			10 bis 15 cm	über 15 bis 20 cm	über 20 bis 25 cm			
			EUR/m <sup>2</sup>	EUR/m <sup>2</sup>	EUR/m <sup>2</sup>			
	01	15,00	19,40	24,20				
	02	15,10	19,50	24,40				

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

T1	T2	Langtext	T3				
		<b>5 - Deckschichten ohne Bindemittel (Ungebundene Decken)</b>					
		<b>5.1 - Splitt-Sand</b>					
070		Deckschicht aus Splitt-Sand-Gemisch ZTV LW,	01	02	03	04	05
			Dicke				
	01	Körnung 0/11 mm,	3 cm	4 cm	5 cm	6 cm	7 cm
	02	Körnung 0/16 mm,	EUR/m2	EUR/m2	EUR/m2	EUR/m2	EUR/m2
	03	Körnung 0/22 mm,	7,35	7,90	8,45	9,15	9,70
			—	—	8,35	9,00	9,55
			—	—	—	—	9,45
		<b>5.2 - Kies-Sand</b>					
072		Deckschicht aus Kies-Sand-Gemisch ZTV LW,	01	02	03	04	05
			Dicke				
	01	Körnung 0/11 mm,	5 cm	6 cm	7 cm	8 cm	10 cm
	02	Körnung 0/16 mm,	EUR/m2	EUR/m2	EUR/m2	EUR/m2	EUR/m2
	03	Körnung 0/22 mm,	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
		<b>5.3 - Schotter-Splitt-Sand</b>					
074		Deckschicht aus Schotter-Splitt-Sand-Gemisch,	01	02	03	04	
			Dicke				
	01	Körnung 0/45 mm,	bis 12 cm	über 12 bis 15 cm	über 15 bis 20 cm	über 20 bis 25 cm	
	02	Körnung 0/56 mm,	EUR/m2	EUR/m2	EUR/m2	EUR/m2	
			14,90	16,80	20,20	23,70	
			—	—	19,40	22,60	
		<b>5.4 - Recyclingbaustoff</b>					
076		Deckschicht aus Recyclingbaustoff TL Gestein-StB,	01	02	03	04	05
			Dicke				
	01	ohne Angabe,	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		<p><b>5.5 - Oberflächenbehandlung (Deckschichten ohne Bindemittel)</b></p> <p>Ausbessern von Schadstellen der Deckschicht ohne Bindemittel,</p> <table> <tr> <td>01</td> <td>Sand 0/2 mm</td> <td>01</td> </tr> <tr> <td>02</td> <td>Sand-Kies-Gemisch 0/4 mm</td> <td></td> </tr> <tr> <td>03</td> <td>Sand-Kies-Gemisch 0/8 mm</td> <td>EUR/t</td> </tr> <tr> <td>04</td> <td>Brechsand 0/2 mm</td> <td>37,50</td> </tr> <tr> <td>05</td> <td>Brechsand-Splitt-Gemisch 0/5 mm</td> <td>39,40</td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td>42,20</td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td>38,80</td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td>41,60</td> </tr> </table>	01	Sand 0/2 mm	01	02	Sand-Kies-Gemisch 0/4 mm		03	Sand-Kies-Gemisch 0/8 mm	EUR/t	04	Brechsand 0/2 mm	37,50	05	Brechsand-Splitt-Gemisch 0/5 mm	39,40			42,20			38,80			41,60	
01	Sand 0/2 mm	01																									
02	Sand-Kies-Gemisch 0/4 mm																										
03	Sand-Kies-Gemisch 0/8 mm	EUR/t																									
04	Brechsand 0/2 mm	37,50																									
05	Brechsand-Splitt-Gemisch 0/5 mm	39,40																									
		42,20																									
		38,80																									
		41,60																									

T1	T2	Langtext	T3					
		<b>6 - Deckschichten mit hydraulischen Bindemitteln</b>						
		<b>6.1 - Schneiden, Aufnehmen</b>						
			01	02	03	04	05	06
		Betondecke in gesamter Aufbruchtiefe schneiden,	Dicke					
100			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
	01	unbewehrt,	EUR/m	EUR/m	EUR/m	EUR/m	EUR/m	EUR/m
	02	bewehrt,	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
101		Betondecke unbewehrt/bewehrt, in gesamter Aufbruchtiefe schneiden, <b>Einzellänge</b> ,	Dicke					
	01	bis 3 m,	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
	02	über 3 bis 5 m,	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	
102		Betondecke aufbrechen, aufnehmen,	Dicke					
	01	unbewehrt,	bis 10 cm	über 10 bis 15 cm	über 15 bis 20 cm	über 20 bis 25 cm	über 25 bis 30 cm	
	02	unbewehrt, Fugen verdübelt oder verankert,	EUR/m2	EUR/m2	EUR/m2	EUR/m2	EUR/m2	
	03	unbewehrt, Fugen verdübelt und verankert,	6,60	10,10	14,40	18,50	22,70	
	04	bewehrt,	6,80	10,30	14,60	18,70	22,90	
	05	bewehrt, Fugen verdübelt oder verankert,	7,05	10,60	14,90	19,00	23,20	
	06	bewehrt, Fugen verdübelt und verankert,	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				
			01	02	03	04	05
104		Betondecke aufbrechen, aufnehmen, <b>Einzelfläche bis 10 m<sup>2</sup>,</b>	<b>Dicke</b>				
			bis 10 cm	über 10 bis 15 cm	über 15 bis 20 cm	über 20 bis 25 cm	über 25 bis 30 cm
			EUR/m <sup>2</sup>				
	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
		<b>6.2 - Beton</b>					
110		Betondecke ZTV Beton-StB,	01	02	03	04	05
			<b>Dicke</b>				
			14 cm	16 cm	18 cm	20 cm	22 cm
			EUR/m <sup>2</sup>				
	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				
			01	02	03	04	05
112		Betondecke ZTV Beton-StB, <b>Einzelfläche bis 10 m<sup>2</sup></b> ,	Dicke				
	01	Beton C 30/37 Expositionsklasse zum Betonangriff XF 4 (hohe Wassersättigung mit Taumittel/Meersalz),	14 cm	16 cm	18 cm	20 cm	22 cm
	02	Beton C 30/37 Expositionsklasse zum Betonangriff XF 4 (hohe Wassersättigung mit Taumittel/Meersalz), Expositionsklasse für Betonkorrosion durch Verschleißbeanspruchung XM 1 (mäßige Beanspruchung),	EUR/m <sup>2</sup>	EUR/m <sup>2</sup>	EUR/m <sup>2</sup>	EUR/m <sup>2</sup>	EUR/m <sup>2</sup>
	03	Beton C 30/37 Expositionsklasse zum Betonangriff XF 4 (hohe Wassersättigung mit Taumittel/Meersalz), Expositionsklasse für Betonkorrosion durch Verschleißbeanspruchung XM 2 (schwere Beanspruchung),	42,60	47,70	52,90	57,90	64,10
			43,70	48,70	53,80	58,60	62,60
			44,90	49,90	55,00	59,80	63,80
120		Dübel nach ZTV Beton-StB aus glattem Rundstahl DIN EN 10060, Stahlsorte S 235 JR DIN EN 10025-20,	01				
	01	in Betondecke,	Durchmesser 25 mm, Länge 50 cm				
	02	als Anschluss an vorhandene Betondecke, mit Hülsen einschl. Bohren der Löcher,	EUR/St				
			11,10				
			18,50				
122		Anker nach ZTV Beton-StB aus Betonstabstahl DIN EN 10080, Stahlsorte BSt 500 S DIN 488,	01		02		
	01	in Betondecke,	Durchmesser				
	02	als Anschluss an vorhandene Betondecke, einschl. Bohren der Löcher,	16 mm, Länge 60 cm		20 mm, Länge 80 cm		
			EUR/St		EUR/St		
			11,80		14,00		
			15,50		17,30		
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		
	01	in Betondecke, einschl. Abstandhalter/Stützkörbe,	mind. 2 kg/m <sup>2</sup>	mind. 3 kg/m <sup>2</sup>	mind. 2 kg/m <sup>2</sup> je Lage	mind. 3 kg/m <sup>2</sup> je Lage	
			EUR/kg	EUR/kg	EUR/kg	EUR/kg	
			1,70	1,95	1,80	2,10	

T1	T2	Langtext	T3									
		6.4 - Fugen										
140	01	Längs- und Querfuge in Betondecke ausräumen, einschl. Reinigen der Fuge,	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,	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	Raumfuge ZTV Fug-StB in Betondecke ZTV Beton-StB, Fugeneinlage 13 mm aus Weichfaserplatte,	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						
	02	16,80	19,30	21,70	24,10	26,50						
		18,00	20,60	23,20	25,70	28,30						
146	01	Scheinfuge ZTV Fug-StB in Betondecke ZTV Beton-StB, geschnittene Fugenkerbe,	01	02	03							
Breite/Tiefe												
		3/50 mm	3/60 mm	3/70 mm								
		EUR/m	EUR/m	EUR/m								
	02	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,	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	01									
				EUR/m								
				1,65								

T1	T2	Langtext	T3					
			01	02	03	04	05	06
152	01 02	Raumfuge vergießen, Vergussmasse TL Fug-StB,  einschl. Unterfüllung, kraftstoffresistent, einschl. Unterfüllung,	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			
154	01 02	Scheinfuge vergießen, Vergussmasse TL Fug-StB,  einschl. Unterfüllung, kraftstoffresistent, einschl. Unterfüllung,	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				
156	01 02	Pressfuge vergießen, Vergussmasse TL Fug-StB,  ohne Angabe, kraftstoffresistent,	oberer Fugenspalt					
			10/15 mm	15/25 mm				
			EUR/m	EUR/m				
			3,95	2,65				
			13,20	12,40				
			01	02	03	04		
158	01	Fugenkante in Betondecke nach M BEB herstellen,  2-Komponenten-Epoxidharzmörtel, Kantenbeschädigung gemessen im Dreiecksprofil, einschl. abstemmen/abfräsen und abfasen,	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		
			01	02				
170	01 02	Betondecke vorbehandeln nach M BEB,  für Oberflächenbehandlung mit Reaktionsharz (OB-RH), Oberflächenzugfestigkeit der Betonunterlage mind. 1,5 N/mm <sup>2</sup> ,  für Oberflächenbeschichtung mit Reaktionsharzmörtel (OS-RH), Oberflächenzugfestigkeit der Betonunterlage mind. 1,5 N/mm <sup>2</sup> ,	Kugelstrahlen	Fräsen				
			EUR/m <sup>2</sup>	EUR/m <sup>2</sup>				
			4,85	5,95				
			5,05	6,15				

T1	T2	Langtext	T3	
			01	02
172		Betondecke vorbehandeln nach M BEB, <b>Einzelfläche bis 10 m2</b> ,		
	01	für Oberflächenbehandlung mit Reaktionsharz (OB-RH), Oberflächenzugfestigkeit der Betonunterlage mind. 1,5 N/mm <sup>2</sup> ,	Kugelstrahlen	Fräsen
	02	für Oberflächenbeschichtung mit Reaktionsharzmörtel (OS-RH), Oberflächenzugfestigkeit der Betonunterlage mind. 1,5 N/mm <sup>2</sup> ,	EUR/m <sup>2</sup>	EUR/m <sup>2</sup>
			14,50	17,80
			15,20	18,50
174		Oberflächenbehandlung der Betondecke nach M BEB mit Reaktionsharz,	01	
	01	Bindemittelmenge über 700 bis 1000 g/m <sup>2</sup>	EUR/m <sup>2</sup>	
	02	Bindemittelmenge über 1000 bis 1300 g/m <sup>2</sup>		18,50
	03	Bindemittelmenge über 1300 bis 1600 g/m <sup>2</sup>		25,90
				31,40
176		Oberflächenbehandlung der Betondecke nach M BEB mit Reaktionsharz, <b>Einzelfläche bis 10 m2</b> ,	01	
	01	Bindemittelmenge über 700 bis 1000 g/m <sup>2</sup>	EUR/m <sup>2</sup>	
	02	Bindemittelmenge über 1000 bis 1300 g/m <sup>2</sup>		27,70
	03	Bindemittelmenge über 1300 bis 1600 g/m <sup>2</sup>		37,50
				44,00
178		Betondecke grundieren für Oberflächenbeschichtung nach M BEB mit Reaktionsharzmörtel,	01	
	01	Epoxidharz 350 g/m <sup>2</sup> , Abstreuung 0,7/1,2 mm	EUR/m <sup>2</sup>	
				7,60
180		Betondecke grundieren für Oberflächenbeschichtung nach M BEB mit Reaktionsharzmörtel, <b>Einzelfläche bis 10 m2</b> ,	01	
	01	Epoxidharz 350 g/m <sup>2</sup> , Abstreuung 0,7/1,2 mm	EUR/m <sup>2</sup>	
				16,00

T1	T2	Langtext	T3														
182		Oberflächenbeschichtung der Betondecke nach M BEB mit Reaktionsharzmörtel,	<table border="1"> <tr> <td>01</td> <td></td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td></td> <td>EUR/m2</td> </tr> <tr> <td>01</td> <td>34,10</td> </tr> <tr> <td>02</td> <td>40,90</td> </tr> <tr> <td>03</td> <td>48,40</td> </tr> <tr> <td>04</td> <td>55,60</td> </tr> </table>	01					EUR/m2	01	34,10	02	40,90	03	48,40	04	55,60
01																	
	EUR/m2																
01	34,10																
02	40,90																
03	48,40																
04	55,60																
184		Oberflächenbeschichtung der Betondecke nach M BEB mit Reaktionsharzmörtel, <b>Einzelfläche bis 10 m2</b> ,	<table border="1"> <tr> <td>01</td> <td></td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td></td> <td>EUR/m2</td> </tr> <tr> <td>01</td> <td>51,20</td> </tr> <tr> <td>02</td> <td>57,30</td> </tr> <tr> <td>03</td> <td>65,30</td> </tr> <tr> <td>04</td> <td>73,90</td> </tr> </table>	01					EUR/m2	01	51,20	02	57,30	03	65,30	04	73,90
01																	
	EUR/m2																
01	51,20																
02	57,30																
03	65,30																
04	73,90																

T1	T2	Langtext	T3				
		7 - Asphalttrag-, Deckschichten					
		7.1 - Schneiden, Fräsen, Aufnehmen, Vorbereiten					
202	Asphaltoberbau schneiden,		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	
01	Einzellänge bis 3 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,		01	02	03	04	05
			Tiefe				
		2 cm	3 cm	4 cm	5 cm	6 cm	8 cm
		EUR/m <sup>2</sup>	EUR/m <sup>2</sup>	EUR/m <sup>2</sup>	EUR/m <sup>2</sup>	EUR/m <sup>2</sup>	EUR/m <sup>2</sup>
01	flächig,	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, <b>Einzelfläche bis 10 m<sup>2</sup>,</b>		01	02	03	04	05
			Tiefe				
		2 cm	3 cm	4 cm	5 cm	6 cm	8 cm
		EUR/m <sup>2</sup>	EUR/m <sup>2</sup>	EUR/m <sup>2</sup>	EUR/m <sup>2</sup>	EUR/m <sup>2</sup>	EUR/m <sup>2</sup>
01	flächig,	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,		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/m <sup>2</sup>	EUR/m <sup>2</sup>	EUR/m <sup>2</sup>	EUR/m <sup>2</sup>	EUR/m <sup>2</sup>	
01	aufnehmen,	11,80	17,70	23,50	29,50	35,30	
210	Bituminös gebundenen Oberbau aufbrechen, <b>Einzelfläche bis 10 m<sup>2</sup>,</b>		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/m <sup>2</sup>	EUR/m <sup>2</sup>	EUR/m <sup>2</sup>	EUR/m <sup>2</sup>	EUR/m <sup>2</sup>	
01	aufnehmen,	20,20	27,60	35,00	42,40	49,70	

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

T1	T2	Langtext	T3		
		7.3 - Binderschichten	01	02	03
224		Asphaltbinderschicht ZTV Asphalt-StB,	Dicke		
	01	Mischgutart AC 16 B N,	6 cm	8 cm	
	02	Mischgutart AC 16 B S,	EUR/m2	EUR/m2	EUR/t
	03	Mischgutart AC 22 B S,	21,20	24,40	129,00
			23,10	26,90	140,00
			—	26,50	138,00
226		Asphaltbinderschicht ZTV Asphalt-StB, <b>Einzelfläche bis 10 m<sup>2</sup>,</b>	01	02	03
	01	Mischgutart AC 16 B N,	Dicke		
	02	Mischgutart AC 16 B S,	6 cm	8 cm	
	03	Mischgutart AC 22 B S,	EUR/m2	EUR/m2	EUR/t
			26,30	29,00	135,00
			28,30	31,50	146,00
			—	31,10	144,00
228		Asphaltbinderschicht ZTV Asphalt-StB, für Profilausgleich/Ausbessern von Schadstellen,	01		
	01	Mischgutart AC 16 B S	EUR/t		
			136,00		
		<b>7.4 - Tragdeckschichten</b>			
230		Asphalttragdeckschicht ZTV Asphalt-StB,	01	02	03
	01	Mischgutart AC 16 TD,	Dicke		
			6 cm	8 cm	10 cm
			EUR/m2	EUR/m2	EUR/m2
			21,90	26,20	30,40
				33,70	139,00
232		Asphalttragdeckschicht ZTV Asphalt-StB, <b>Einzelfläche bis 10 m<sup>2</sup>,</b>	01	02	03
	01	Mischgutart AC 16 TD,	Dicke		
			6 cm	8 cm	10 cm
			EUR/m2	EUR/m2	EUR/m2
			27,00	30,80	34,40
				37,10	145,00

T1	T2	Langtext	T3					
		7.5 - Asphaltbetondeckschichten						
234		Asphaltdeckschicht aus Asphaltbeton ZTV Asphalt-StB,						
			Dicke					
			3 cm	4 cm	5 cm	6 cm		
			EUR/m <sup>2</sup>	EUR/m <sup>2</sup>	EUR/m <sup>2</sup>	EUR/m <sup>2</sup>	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	26,60	141,00	
06	Mischgutart AC 11 D S,	—	19,80	23,60	26,60	145,00		
236		Asphaltdeckschicht aus Asphaltbeton ZTV Asphalt-StB, <b>Einzelfläche bis 10 m<sup>2</sup>,</b>						
			Dicke					
			3 cm	4 cm	5 cm	6 cm		
			EUR/m <sup>2</sup>	EUR/m <sup>2</sup>	EUR/m <sup>2</sup>	EUR/m <sup>2</sup>	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	30,60	147,00	
06	Mischgutart AC 11 D S,	—	24,40	27,60	30,60	30,60	151,00	
		<b>7.6 - Mastixasphaltdeckschichten</b>						
240		Asphaltdeckschicht aus Splittmastixasphalt ZTV Asphalt-StB,						
			Dicke					
			2 cm	3 cm	4 cm			
			EUR/m <sup>2</sup>	EUR/m <sup>2</sup>	EUR/m <sup>2</sup>	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			
			01	02	03	04
242		Asphaltdeckschicht aus Splittmastixasphalt ZTV Asphalt-StB, <b>Einzelfläche bis 10 m<sup>2</sup></b> ,	Dicke			
	01	Mischgutart SMA 5 N,	2 cm	3 cm	4 cm	
	02	Mischgutart SMA 8 N,	EUR/m <sup>2</sup>	EUR/m <sup>2</sup>	EUR/m <sup>2</sup>	EUR/t
	03	Mischgutart SMA 8 S,	19,40	23,20	—	196,00
	04	Mischgutart SMA 11 S,	19,80	23,80	28,20	201,00
			20,10	24,50	29,00	208,00
			—	25,00	29,80	215,00
244		Asphaltschutzschicht aus Asphaltmastix ZTV Asphalt-StB,	01	02	03	04
	01	Mischgut 0/2 mm,	Einbaumenge			
			15 kg/m <sup>2</sup>	20 kg/m <sup>2</sup>	25 kg/m <sup>2</sup>	
			EUR/m <sup>2</sup>	EUR/m <sup>2</sup>	EUR/m <sup>2</sup>	EUR/t
			6,10	8,50	10,80	227,00
246		Asphaltschutzschicht aus Asphaltmastix ZTV Asphalt-StB, <b>Einzelfläche bis 10 m<sup>2</sup></b> ,	01	02	03	04
	01	Mischgut 0/2 mm,	Einbaumenge			
			15 kg/m <sup>2</sup>	20 kg/m <sup>2</sup>	25 kg/m <sup>2</sup>	
			EUR/m <sup>2</sup>	EUR/m <sup>2</sup>	EUR/m <sup>2</sup>	EUR/t
			11,80	15,40	19,00	239,00
248		Asphaltschutzschicht aus Asphaltmastix abstreuen, walzen,	01	02	03	04
	01	Edelsplitt 5/8 mm,	Einbaumenge			
	02	Edelsplitt 8/11 mm,	15 kg/m <sup>2</sup>	20 kg/m <sup>2</sup>	25 kg/m <sup>2</sup>	
	03	Edelsplitt 11/16 mm,	EUR/m <sup>2</sup>	EUR/m <sup>2</sup>	EUR/m <sup>2</sup>	EUR/t
			0,92	1,05	1,25	41,20
			0,92	1,15	1,25	44,20
			1,05	1,15	1,40	47,00
250		Asphaltschutzschicht aus Asphaltmastix abstreuen, walzen, <b>Einzelfläche bis 10 m<sup>2</sup></b> ,	01	02	03	04
	01	Edelsplitt 5/8 mm,	Einbaumenge			
	02	Edelsplitt 8/11 mm,	15 kg/m <sup>2</sup>	20 kg/m <sup>2</sup>	25 kg/m <sup>2</sup>	
	03	Edelsplitt 11/16 mm,	EUR/m <sup>2</sup>	EUR/m <sup>2</sup>	EUR/m <sup>2</sup>	EUR/t
			1,85	2,05	2,55	60,30
			1,85	2,30	2,65	62,70
			2,05	2,30	2,75	65,90

T1	T2	Langtext	T3					
		7.7 - Gussasphaltdeckschichten						
		Asphaltdeckschicht aus Gussasphalt ZTV Asphalt-StB,	01		02	03	04	05
260			Dicke					
			2 cm	2,5 cm	3 cm	3,5 cm	4 cm	
		Mischgutart MA 5 N,	EUR/m <sup>2</sup>	EUR/t				
		01	24,60	29,80	—	—	—	359,00
		02	25,40	30,80	—	—	—	371,00
		03	—	31,10	35,40	39,90	—	375,00
		04	—	32,00	36,60	41,30	—	388,00
262		Asphaltdeckschicht aus Gussasphalt ZTV Asphalt-StB, <b>Einzelfläche bis 10 m<sup>2</sup>,</b>	—	—	—	43,20	48,20	391,00
			2 cm	2,5 cm	3 cm	3,5 cm	4 cm	
		Mischgutart MA 5 N,	EUR/m <sup>2</sup>	EUR/t				
		01	29,80	35,00	—	—	—	376,00
		02	30,60	35,40	—	—	—	389,00
		03	—	35,70	40,00	44,50	—	392,00
		04	—	36,60	41,20	45,90	—	405,00
264		Asphaltdeckschicht aus Gussasphalt absplitten, walzen, abkehren,	—	—	—	47,30	52,20	408,00
			—	—	—	48,90	53,90	422,00
			01					
			EUR/m <sup>2</sup>					
		01	2,30					
		02	3,20					
		03	2,90					

T1	T2	Langtext	T3																		
266		<p>Asphaltdeckschicht aus Gussasphalt absplitten, walzen, abkehren, <b>Einzelfläche bis 10 m<sup>2</sup></b>,</p> <p>01 Edelsplitt 2/5 mm, bitumenumhüllt, Einbaumenge über 5 bis 8 kg/m<sup>2</sup></p> <p>02 Edelsplitt 2/5 mm, bitumenumhüllt, Einbaumenge über 15 bis 18 kg/m<sup>2</sup></p> <p>03 Edelsplitt 5/8 mm, bitumenumhüllt, Einbaumenge über 5 bis 8 kg/m<sup>2</sup></p>	<table border="1"> <tr><td>01</td><td></td></tr> <tr><td></td><td></td></tr> <tr><td></td><td>EUR/m<sup>2</sup></td></tr> <tr><td></td><td>4,35</td></tr> <tr><td></td><td>6,15</td></tr> <tr><td></td><td>5,45</td></tr> </table>	01					EUR/m <sup>2</sup>		4,35		6,15		5,45						
01																					
	EUR/m <sup>2</sup>																				
	4,35																				
	6,15																				
	5,45																				
		<b>7.8 - Offenporige Asphaltdeckschichten</b>																			
270		<p>Abdichtung der Unterlage mit 3 kg/m<sup>2</sup> polymermodifiziertem Bitumen,</p> <p>01 einschl. Einstreuen und Walzen von 10 kg/m<sup>2</sup> vorbituminierter Splitt 8/11</p>	<table border="1"> <tr><td>01</td><td></td></tr> <tr><td></td><td></td></tr> <tr><td></td><td>EUR/m<sup>2</sup></td></tr> <tr><td></td><td>13,20</td></tr> </table>	01					EUR/m <sup>2</sup>		13,20										
01																					
	EUR/m <sup>2</sup>																				
	13,20																				
272		<p>Abdichtung der Unterlage mit 3 kg/m<sup>2</sup> polymermodifiziertem Bitumen, <b>Einzelfläche bis 10 m<sup>2</sup></b>,</p> <p>01 einschl. Einstreuen und Walzen von 10 kg/m<sup>2</sup> vorbituminierter Splitt 8/11</p>	<table border="1"> <tr><td>01</td><td></td></tr> <tr><td></td><td></td></tr> <tr><td></td><td>EUR/m<sup>2</sup></td></tr> <tr><td></td><td>25,20</td></tr> </table>	01					EUR/m <sup>2</sup>		25,20										
01																					
	EUR/m <sup>2</sup>																				
	25,20																				
274		<p>Asphaltdeckschicht aus offenporigem Asphalt ZTV Asphalt-StB,</p> <p>01 Mischgutart PA 8,</p> <p>02 Mischgutart PA 11,</p>	<table border="1"> <tr><td>01</td><td>02</td><td>03</td></tr> <tr><td></td><td>Dicke</td><td></td></tr> <tr><td>5 cm</td><td>6 cm</td><td></td></tr> <tr><td>EUR/m<sup>2</sup></td><td>EUR/m<sup>2</sup></td><td>EUR/t</td></tr> <tr><td>31,60</td><td>34,50</td><td>223,00</td></tr> <tr><td>32,40</td><td>35,40</td><td>230,00</td></tr> </table>	01	02	03		Dicke		5 cm	6 cm		EUR/m <sup>2</sup>	EUR/m <sup>2</sup>	EUR/t	31,60	34,50	223,00	32,40	35,40	230,00
01	02	03																			
	Dicke																				
5 cm	6 cm																				
EUR/m <sup>2</sup>	EUR/m <sup>2</sup>	EUR/t																			
31,60	34,50	223,00																			
32,40	35,40	230,00																			
276		<p>Asphaltdeckschicht aus offenporigem Asphalt ZTV Asphalt-StB, <b>Einzelfläche bis 10 m<sup>2</sup></b>,</p> <p>01 Mischgutart PA 8,</p> <p>02 Mischgutart PA 11,</p>	<table border="1"> <tr><td>01</td><td>02</td><td>03</td></tr> <tr><td></td><td>Dicke</td><td></td></tr> <tr><td>5 cm</td><td>6 cm</td><td></td></tr> <tr><td>EUR/m<sup>2</sup></td><td>EUR/m<sup>2</sup></td><td>EUR/t</td></tr> <tr><td>36,80</td><td>39,10</td><td>232,00</td></tr> <tr><td>37,60</td><td>40,00</td><td>238,00</td></tr> </table>	01	02	03		Dicke		5 cm	6 cm		EUR/m <sup>2</sup>	EUR/m <sup>2</sup>	EUR/t	36,80	39,10	232,00	37,60	40,00	238,00
01	02	03																			
	Dicke																				
5 cm	6 cm																				
EUR/m <sup>2</sup>	EUR/m <sup>2</sup>	EUR/t																			
36,80	39,10	232,00																			
37,60	40,00	238,00																			

T1	T2	Langtext	T3				
			01	02	03	04	05
		<b>7.9 - Fugen, Risse</b>					
280		Bitumenschmelzband für Deckschichtanschluss, ZTV Fug-StB,	Breite/Tiefe				
	01	in Asphaltschichten,	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		Riss in Asphaltdeckschicht ausfräsen/schneiden,	01	02	03	04	
	01	Breite 20 mm,	Fugentiefe				
	02	Breite 30 mm,	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		Rissabdichtung mit polymerbitumenhaltigem Dichtungsband,	01				
	01	einschl. Voranstrich, Breite 100 mm	EUR/m				
			14,70				
286		Gefräste/geschnittene Fuge in Asphaltdeckschicht füllen, Bitumenvergussmasse TL Fug-StB,	01	02	03	04	
	01	Breite 20 mm,	Fugentiefe				
	02	Breite 30 mm,	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	
		<b>7.10 - Ausbessern von Schadstellen in Asphaltdeckschichten</b>					
290		Schadstellen/Schlaglöcher mit Asphaltmaterial ZTV BEA-StB ausbessern,	01	02	03		
	01	Vorbereiten des Untergrundes und Säubern der Einbaustelle,	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	
		<b>8 - Pflasterdecken</b>		
		<b>8.1 - Betonverbundsteine</b>		
300		Pflasterdecke aus Betonverbundsteinen aufnehmen,	01	02
	01	einschl. Bettung aus Baustoffgemisch,		wiederverwendbare Steine säubern, seitlich lagern
	02	einschl. Bettung aus Mörtel,	EUR/m2	EUR/m2
			5,60	6,15
			6,80	10,50
301		Pflasterdecke aus Betonverbundsteinen aufnehmen, <b>Einzelfläche bis 5 m<sup>2</sup>,</b>	01	02
	01	einschl. Bettung aus Baustoffgemisch,		wiederverwendbare Steine säubern, seitlich lagern
	02	einschl. Bettung aus Mörtel,	EUR/m2	EUR/m2
			9,70	11,60
			11,90	14,40
302		Pflasterdecke ZTV Pflaster-StB aus Betonverbundsteinen DIN EN 1338, max. Differenzen K, Witterungswiderstand D, Abriebwiderstand I, Fugenverfüllung mit Baustoffgemisch TL Pflaster-StB,	01	02
	01	Bettung aus Baustoffgemisch TL Pflaster-StB, Dicke 3 bis 5 cm,	03	Dicke Betonpflasterstein
	02	nur verlegen, Bettung aus Baustoffgemisch TL Pflaster-StB, Dicke 3 bis 5 cm,	6 cm	8 cm
	03	nur verlegen, Bettung aus seitlich lagerndem Baustoffgemisch, Dicke 3 bis 5 cm,	EUR/m2	10 cm
			17,70	21,70
			10,10	10,70
			6,70	7,25
				25,70
				11,20
				7,90

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

T1	T2	Langtext	T3				
			01	02	03	04	05
307	01 02 03	Pflasterdecke (Rechteck-/Quadratformat) ZTV Pflaster-StB aus Betonsteinen DIN EN 1338, max. Differenzen K, Witterungswiderstand D, Abriebwiderstand I, Fugenverfüllung Baustoffgemisch TL Pflaster-StB,	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	
		9,45	9,90	10,30	11,10	11,60	
		6,15	6,60	7,35	8,35	9,55	
		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	
308	01 02 03	Pflasterdecke ZTV Pflaster-StB aus Betonsteinen (Rechteck-/Quadratformat), DIN EN 1338, max. Differenzen K, Witterungswiderstand D, Abriebwiderstand I, Fugenverfüllung Baustoffgemisch TL Pflaster-StB, <b>Einzelfläche bis 5 m<sup>2</sup></b> ,	20,10	25,10	29,80	35,60	40,60
		11,60	12,40	13,00	15,00	15,10	
		6,50	7,90	9,15	10,60	12,00	
		01					
		Dicke Betonpflasterstein					
		6 cm	8 cm	10 cm	12 cm	14 cm	
		EUR/m2	EUR/m2	EUR/m2	EUR/m2	EUR/m2	
		20,10	25,10	29,80	35,60	40,60	
		11,60	12,40	13,00	15,00	15,10	
		6,50	7,90	9,15	10,60	12,00	
309	01 02 03	Mehrpreis für Pflasterdecke aus Betonsteinen DIN EN 1338,	5,40				
		5,40					
		4,50					
		9,90					
		01					
		EUR/m2					
		5,40					
		4,50					
		9,90					
		01					

T1	T2	Langtext	T3	
		<b>8.3 - Haufwerksporige Betonsteine</b>		
310		Pflasterdecke aus haufwerksporigen Betonsteinen aufnehmen,	01	02
	01	einschl. Bettung aus Baustoffgemisch,	wiederverwendbare Steine säubern, seitlich lagern	
			EUR/m2	EUR/m2
			6,15	7,35
311		Pflasterdecke aus haufwerksporigen Betonsteinen aufnehmen, <b>Einzelfläche bis 5 m2</b> ,	01	02
	01	einschl. Bettung aus Baustoffgemisch,	wiederverwendbare Steine säubern, seitlich lagern	
			EUR/m2	EUR/m2
			14,60	17,30
312		Pflasterdecke ZTV Pflaster-StB aus haufwerksporigen Betonsteinen DIN EN 1338, Fugenverfüllung mit Splitt/Kies TL Pflaster-StB,	01	02
	01	Bettung aus Splitt/Kies, Dicke 3 bis 5 cm,	Dicke Betonpflasterstein	
	02	nur verlegen, Bettung aus Splitt/Kies, Dicke 3 bis 5 cm,	8 cm	10 cm
	03	nur verlegen, Bettung aus seitlich lagerndem Baustoffgemisch, Dicke 3 bis 5 cm,	EUR/m2	EUR/m2
			22,60	26,40
			10,70	11,20
			6,15	6,80
314		Pflasterdecke ZTV Pflaster-StB aus haufwerksporigen Betonsteinen nach DIN EN 1338, Fugenverfüllung mit Splitt/Kies, <b>Einzelfläche bis 5 m2</b> ,	01	02
	01	Bettung aus Splitt/Kies, Dicke 3 bis 5 cm,	Dicke Betonpflasterstein	
	02	nur verlegen, Bettung aus Splitt/Kies, Dicke 3 bis 5 cm,	8 cm	10 cm
	03	nur verlegen, Bettung aus seitlich lagerndem Baustoffgemisch, Dicke 3 bis 5 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
<b>8.4 - Betonsteine mit Sickerfugen</b>				
320	01	Pflasterdecke aus Betonpflastersteinen mit Sickerfugen aufnehmen,	01	02
			wiederverwendbare Steine säubern, seitlich lagern	
			EUR/m2	EUR/m2
			9,55	12,40
321	01	Pflasterdecke aus Betonpflastersteinen mit Sickerfugen aufnehmen, <b>Einzelfläche bis 5 m<sup>2</sup></b> ,	01	02
			wiederverwendbare Steine säubern, seitlich lagern	
			EUR/m2	EUR/m2
			18,00	22,00
322	01	Pflasterdecke ZTV Pflaster-StB aus Betonpflastersteinen DIN EN 1338 mit Sickerfugen, Dicke 10 cm,	01	02
			Fugenfüllung	
			Splitt/Kies TL Pflaster-StB	Oberboden-Sand-Rasensaat Gemisch
			EUR/m2	EUR/m2
	01	Bettung aus Splitt/Kies, Dicke 3 bis 5 cm,	23,70	24,80
	02	nur verlegen, Bettung aus Splitt/Kies, Dicke 3 bis 5 cm,	16,80	18,00
	03	nur verlegen, Bettung aus seitlich lagerndem Splitt/Kies, Dicke 3 bis 5 cm,	13,50	14,60

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

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

T1	T2	Langtext	T3																								
336	01 02	Pflasterdecke ZTV Pflaster-StB aus Betonsteinen DIN EN 1338, mit Sickeröffnungen, Verfüllung mit Kies/Splitt,  Bettung aus Splitt/Kies, Dicke 3 bis 5 cm, nur verlegen, Bettung aus Splitt/Kies, Dicke 3 bis 5 cm,	<table border="1"> <tr> <td>01</td><td>Dicke Betonpflasterstein 10 cm</td></tr> <tr> <td>EUR/m2</td><td>27,00</td></tr> <tr> <td></td><td>20,00</td></tr> </table>	01	Dicke Betonpflasterstein 10 cm	EUR/m2	27,00		20,00																		
01	Dicke Betonpflasterstein 10 cm																										
EUR/m2	27,00																										
	20,00																										
337	01 02	Pflasterdecke ZTV Pflaster-StB aus Betonsteinen DIN EN 1338 mit Sickeröffnungen, Verfüllung mit Kies/Splitt, <b>Einzelfläche bis 5 m2</b> ,  Bettung aus Splitt/Kies, Dicke 3 bis 5 cm, nur verlegen, Bettung aus Splitt,/Kies, Dicke 3 bis 5 cm,	<table border="1"> <tr> <td>01</td><td>Dicke Betonpflasterstein 10 cm</td></tr> <tr> <td>EUR/m2</td><td>36,00</td></tr> <tr> <td></td><td>35,80</td></tr> </table>	01	Dicke Betonpflasterstein 10 cm	EUR/m2	36,00		35,80																		
01	Dicke Betonpflasterstein 10 cm																										
EUR/m2	36,00																										
	35,80																										
350	01 02	<b>8.7 - Pflasterziegel/-klinker</b>  Pflasterdecke aus Pflasterziegel/-klinker aufnehmen,  einschl. Bettung aus Baustoffgemisch, einschl. Bettung aus Mörtel,	<table border="1"> <tr> <td>01</td><td>02</td><td>03</td><td>04</td></tr> <tr> <td></td><td></td><td>wiederverwendbare Steine säubern, seitlich lagern</td><td></td></tr> <tr> <td>flach verlegt</td><td>hochkant verlegt</td><td>flach verlegt</td><td>hochkant verlegt</td></tr> <tr> <td>EUR/m2</td><td>EUR/m2</td><td>EUR/m2</td><td>EUR/m2</td></tr> <tr> <td>6,80</td><td>9,55</td><td>7,90</td><td>13,50</td></tr> <tr> <td>8,45</td><td>12,40</td><td>10,10</td><td>15,70</td></tr> </table>	01	02	03	04			wiederverwendbare Steine säubern, seitlich lagern		flach verlegt	hochkant verlegt	flach verlegt	hochkant verlegt	EUR/m2	EUR/m2	EUR/m2	EUR/m2	6,80	9,55	7,90	13,50	8,45	12,40	10,10	15,70
01	02	03	04																								
		wiederverwendbare Steine säubern, seitlich lagern																									
flach verlegt	hochkant verlegt	flach verlegt	hochkant verlegt																								
EUR/m2	EUR/m2	EUR/m2	EUR/m2																								
6,80	9,55	7,90	13,50																								
8,45	12,40	10,10	15,70																								
351	01 02	Pflasterdecke aus Pflasterziegel/-klinker aufnehmen, <b>Einzelfläche bis 5 m2</b> ,  einschl. Bettung aus Baustoffgemisch, einschl. Bettung aus Mörtel,	<table border="1"> <tr> <td>01</td><td>02</td><td>03</td><td>04</td></tr> <tr> <td></td><td></td><td>wiederverwendbare Steine säubern, seitlich lagern</td><td></td></tr> <tr> <td>flach verlegt</td><td>hochkant verlegt</td><td>flach verlegt</td><td>hochkant verlegt</td></tr> <tr> <td>EUR/m2</td><td>EUR/m2</td><td>EUR/m2</td><td>EUR/m2</td></tr> <tr> <td>11,10</td><td>15,50</td><td>12,20</td><td>19,50</td></tr> <tr> <td>12,80</td><td>18,50</td><td>14,40</td><td>21,80</td></tr> </table>	01	02	03	04			wiederverwendbare Steine säubern, seitlich lagern		flach verlegt	hochkant verlegt	flach verlegt	hochkant verlegt	EUR/m2	EUR/m2	EUR/m2	EUR/m2	11,10	15,50	12,20	19,50	12,80	18,50	14,40	21,80
01	02	03	04																								
		wiederverwendbare Steine säubern, seitlich lagern																									
flach verlegt	hochkant verlegt	flach verlegt	hochkant verlegt																								
EUR/m2	EUR/m2	EUR/m2	EUR/m2																								
11,10	15,50	12,20	19,50																								
12,80	18,50	14,40	21,80																								

T1	T2	Langtext	T3					
			01	02	03	04	05	06
352	01	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,	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/m <sup>2</sup>	EUR/m <sup>2</sup>	EUR/m <sup>2</sup>	EUR/m <sup>2</sup>	EUR/m <sup>2</sup>	EUR/m <sup>2</sup>
		Bettung aus Baustoffgemisch TL Pflaster-StB, Dicke 3 bis 5 cm,	29,20	30,60	31,90	43,20	44,70	46,00
		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
		nur verlegen, Bettung aus seitlich lagerndem Baustoffgemisch, Dicke 3 bis 5 cm,	14,10	14,60	15,20	21,30	22,00	22,60
	02	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, <b>Einzelfläche bis 5 m<sup>2</sup></b> ,	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/m <sup>2</sup>	EUR/m <sup>2</sup>	EUR/m <sup>2</sup>	EUR/m <sup>2</sup>	EUR/m <sup>2</sup>	EUR/m <sup>2</sup>
		Bettung aus Baustoffgemisch TL Pflaster-StB, Dicke 3 bis 5 cm,	33,10	35,60	35,90	48,80	50,30	51,60
		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
		nur verlegen, Bettung aus seitlich lagerndem Baustoffgemisch, Dicke 3 bis 5 cm,	18,00	18,60	19,10	27,00	27,60	28,20
	03	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,	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/m <sup>2</sup>	EUR/m <sup>2</sup>	EUR/m <sup>2</sup>	EUR/m <sup>2</sup>	EUR/m <sup>2</sup>	EUR/m <sup>2</sup>
		Bettung aus Baustoffgemisch TL Pflaster-StB, Dicke 3 bis 5 cm,	62,90	60,10	57,20	80,40	75,80	73,80
		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
		nur verlegen, Bettung aus seitlich lagerndem Baustoffgemisch, Dicke 3 bis 5 cm,	47,90	44,10	40,50	58,50	53,10	50,40

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

T1	T2	Langtext	T3		
		8.8 - Naturstein	01	02	03
		Pflasterdecke aus Naturstein aufnehmen,			
360	01	einschl. Bettung aus Baustoffgemisch,	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
02	einschl. Bettung aus Mörtel,	EUR/m2	11,20	10,70	10,10
03	einschl. Bettung aus Baustoffgemisch, wiederverwendbare Steine säubern, seitlich lagern,	EUR/m2	12,40	11,20	10,70
04	einschl. Bettung aus Mörtel, wiederverwendbare Steine säubern, seitlich lagern,	EUR/m2	14,10	13,50	13,00
			22,00	21,10	20,40
		Pflasterdecke aus Naturstein aufnehmen, <b>Einzelfläche bis 5 m<sup>2</sup></b> ,	01	02	03
361	01	einschl. Bettung aus Baustoffgemisch,	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
02	einschl. Bettung aus Mörtel,	EUR/m2	20,80	19,10	17,50
03	einschl. Bettung aus Baustoffgemisch, wiederverwendbare Steine säubern, seitlich lagern,	EUR/m2	22,00	20,80	20,00
04	einschl. Bettung aus Mörtel, wiederverwendbare Steine säubern, seitlich lagern,	EUR/m2	23,70	22,00	20,40
			36,30	33,90	31,40

T1	T2	Langtext	T3		
			01	02	03
362		Pflasterdecke aus Naturstein DIN EN 1342, <b>aus Basalt</b> , Abweichung von der Nenndicke T 2, Widerstandsfähigkeit gegen Frost F 1, Fugenverfüllung mit Baustoffgemisch TL Pflaster-StB,			
	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, <b>aus Basalt</b> , Abweichung von der Nenndicke T 2, Widerstandsfähigkeit gegen Frost F 1, Fugenverfüllung mit Baustoffgemisch TI Pflaster-StB, <b>Einzelfläche bis 5 m2</b> ,			
	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		
			01	02	03
364		Pflasterdecke ZTV Pflaster-StB aus Naturstein DIN EN 1342, <b>aus Diorit</b> , Abweichung von der Nenndicke T 2, Widerstandsfähigkeit gegen Frost F 1, Fugenverfüllung mit Baustoffgemisch TL Pflaster-StB,			
	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
			135,00	121,00	130,00
365		Pflasterdecke ZTV Pflaster-StB aus Naturstein DIN EN 1342, <b>aus Diorit</b> , Abweichung von der Nenndicke T 2, Widerstandsfähigkeit gegen Frost F 1, Fugenverfüllung mit Baustoffgemisch TL Pflaster-StB, <b>Einzelfläche bis 5 m2</b> ,			
	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
			163,00	145,00	156,00

T1	T2	Langtext	T3		
			01	02	03
366		Pflasterdecke ZTV Pflaster-StB aus Naturstein DIN EN 1342, <b>aus Grauwacke</b> , Abweichung von der Nenndicke T 2, Widerstandsfähigkeit gegen Frost F 1, Fugenverfüllung mit Baustoffgemisch TL Pflaster-StB,			
	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
			150,00	135,00	151,00
367		Pflasterdecke ZTV Pflaster-StB aus Naturstein DIN EN 1342, <b>aus Grauwacke</b> , Abweichung von der Nenndicke T 2, Widerstandsfähigkeit gegen Frost F 1, Fugenverfüllung mit Baustoffgemisch TL Pflaster-StB, <b>Einzelfläche bis 5 m2</b> ,			
	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
			179,00	163,00	180,00

T1	T2	Langtext	T3		
			01	02	03
368		Pflasterdecke ZTV Pflaster-StB aus Naturstein DIN EN 1342, <b>aus Granit</b> , Abweichung von der Nenndicke T 2, Widerstandsfähigkeit gegen Frost F 1, Fugenverfüllung mit Baustoffgemisch TL Pflaster-StB,			
	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, <b>aus Granit</b> , Abweichung von der Nenndicke T 2, Widerstandsfähigkeit gegen Frost F 1, Fugenverfüllung mit Baustoffgemisch TI Pflaster-StB, <b>Einzelfläche bis 5 m2</b> ,			
	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		
			01	02	03
370		Pflasterdecke ZTV Pflaster-StB aus Naturstein DIN EN 1342, <b>aus Kalkstein</b> , Abweichung von der Nenndicke T 2, Widerstandsfähigkeit gegen Frost F 1, Fugenverfüllung mit Baustoffgemisch TL Pflaster-StB,			
	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	127,00	144,00
371		Pflasterdecke ZTV Pflaster-StB aus Naturstein DIN EN 1342, <b>aus Kalkstein</b> , Abweichung von der Nenndicke T 2, Widerstandsfähigkeit gegen Frost F 1, Fugenverfüllung mit Baustoffgemisch TI Pflaster-StB, <b>Einzelfläche bis 5 m<sup>2</sup></b> ,			
	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	152,00	173,00

T1	T2	Langtext	T3		
			01	02	03
372		Pflasterdecke ZTV Pflaster-StB aus Naturstein DIN EN 1342, <b>aus Porphy</b> , Abweichung von der Nenndicke T 2, Widerstandsfähigkeit gegen Frost F 1, Fugenverfüllung mit Baustoffgemisch TL Pflaster-StB,			
	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
			154,00	146,00	180,00
373		Pflasterdecke ZTV Pflaster-StB aus Naturstein DIN EN 1342, <b>aus Porphy</b> , Abweichung von der Nenndicke T 2, Widerstandsfähigkeit gegen Frost F 1, Fugenverfüllung mit Baustoffgemisch TL Pflaster-StB, <b>Einzelfläche bis 5 m2</b> ,			
	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
			185,00	176,00	217,00

T1	T2	Langtext	T3		
			01	02	03
374		Pflasterdecke ZTV Pflaster-StB aus Naturstein DIN EN 1342, nur verlegen, Fugenverfüllung mit Baustoffgemisch TL Pflaster-StB,	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
01	Bettung aus Baustoffgemisch TL Pflaster-StB, Dicke 3 bis 6 cm,	EUR/m2	81,10	55,90	47,30
02	Bettung aus seitlich lagerndem Baustoffgemisch TL Pflaster-StB, Dicke 3 bis 6 cm,		78,30	53,60	44,60
375		Pflasterdecke ZTV Pflaster-StB aus Naturstein DIN EN 1342, nur verlegen, Fugenverfüllung mit Baustoffgemisch TL Pflaster-StB, <b>Einzelfläche bis 5 m<sup>2</sup></b> ,	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
01	Bettung aus Baustoffgemisch TL Pflaster-StB, Dicke 3 bis 6 cm,	EUR/m2	93,30	64,20	54,50
02	Bettung aus seitlich lagerndem Baustoffgemisch TL Pflaster-StB, Dicke 3 bis 6 cm,		89,40	60,30	50,60

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
01	01	Mörtel MG III,	EUR/m2	EUR/m2	EUR/m2
		Bitumen im oberen Drittel, restliche Fuge mit Baustoffgemisch TL Pflaster-StB,	3,95	3,40	2,85
		mit Mörtel, kunststoffmodifiziert,	—	—	36,50
02	02	49,50	26,60	15,30	
03	03				
<b>8.9 - Markierungen, Einlegearbeiten, Schnitte, Fugen</b>					
	380	Mehrpreis für Markierung/Einlegearbeiten in Pflasterfläche,	01	02	03
			in		als Einzelstein
	01	aus Betonverbundsteinen,	Streifen	Teilflächen bis 1 m <sup>2</sup>	
			EUR/m	EUR/m <sup>2</sup>	EUR/St
			—	—	1,10
	02	aus Betonsteinen (Rechteck-/Quadratformat),	10,10	16,80	2,30
			6,15	10,10	1,45
			39,40	135,00	2,00
	03	aus Pflasterziegel/-klinker, flach verlegt,	36,50	67,50	2,85
			35,40	64,70	3,65
	04	aus Naturstein, Mosaikpflaster,			
	05	aus Naturstein, Kleinpflaster,			
	06	aus Naturstein, Großpflaster,			

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

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

T1	T2	Langtext	T3					
		<b>9 - Entwässerungsrinnen, -mulden</b>						
		<b>9.1 - Betonsteine</b>						
			01	02	03	04	05	06
400		Entwässerungsrinne aus Betonsteinen aufnehmen,						
	01	einschl. Fundament aus Beton,	1-zeilig	2-zeilig	3-zeilig	4-zeilig	5-zeilig	
	02	einschl. Fundament aus Beton, wiederverwendbare Steine säubern, seitlich lagern,	EUR/m	EUR/m	EUR/m	EUR/m	EUR/m	EUR/m <sup>2</sup>
			3,85	4,75	5,50	6,40	6,70	11,00
			4,50	5,70	6,95	8,15	9,35	13,80
402		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,	01	02	03	04	05	06
	01	Fundament aus Beton C 12/15, Dicke 15 cm,	1-zeilig	2-zeilig	3-zeilig	4-zeilig	5-zeilig	
	02	mit Vorsatzbeton, Fundament aus Beton C 12/15, Dicke 15 cm,	EUR/m	EUR/m	EUR/m	EUR/m	EUR/m	EUR/m <sup>2</sup>
	03	nur verlegen, Fundament aus Beton C 12/15, Dicke 15 cm,	11,80	19,80	27,70	35,80	43,80	54,20
			13,50	21,50	28,80	37,40	45,40	50,80
			6,15	10,80	13,30	16,00	18,60	26,60
404		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, <b>Farbe Anthrazit/Rot,</b>	01	02	03	04	05	06
	01	Fundament aus Beton C 12/15, Dicke 15 cm,	1-zeilig	2-zeilig	3-zeilig	4-zeilig	5-zeilig	
			EUR/m	EUR/m	EUR/m	EUR/m	EUR/m	EUR/m <sup>2</sup>
			15,00	25,30	35,60	46,00	56,40	69,90
		<b>9.2 - Bordrinnensteine, Rinnenplatten</b>	01	02	03			
410		Entwässerungsrinne aus Betonrinnenplatten aufnehmen,	L/B/H					
	01	einschl. Fundament aus Beton,	300/150/80 mm	300/300/80 mm	300/300/100 mm			
	02	einschl. Fundament aus Beton, wiederverwendbare Platten säubern, seitlich lagern,	EUR/m	EUR/m	EUR/m			
			5,50	6,70	7,15			
			6,40	7,80	8,35			

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

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

T1	T2	Langtext	T3					
		<b>10 - Bordsteine</b>						
		<b>10.1 - Beton</b>						
500		Bordstein aus Beton aufnehmen,	01	02	03	04		
	01	einschl. Fundament und Rückenstütze aus Beton,	Hochbord/ Rundbord	Flachbord	Tiefbord	Einfassungs- stein		
	02	einschl. Fundament und Rückenstütze aus Beton, wiederverwendbare Steine säubern, seitlich lagern,	EUR/m	EUR/m	EUR/m	EUR/m		
			9,35	8,45	7,60	5,60		
			13,50	11,80	9,55	7,70		
502		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,	01	02	03	04	B/H	
	01	ohne Angabe,	150/250 mm	150/300 mm	180/250 mm	180/300 mm		
	02	mit Zuschlag aus Hartgestein,	EUR/m	EUR/m	EUR/m	EUR/m		
	03	mit Vorsatzbeton,	24,50	25,50	25,00	26,20		
	04	nur verlegen,	25,00	26,10	25,50	26,70		
			26,10	27,20	26,60	27,80		
			17,30	17,40	17,50	17,60		
503		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,	01	02	03	04	B/H	
	01	ohne Angabe,	150/250 mm	150/300 mm	180/250 mm	180/300 mm		
	02	mit Zuschlag aus Hartgestein,	EUR/m	EUR/m	EUR/m	EUR/m		
	03	mit Vorsatzbeton,	30,10	32,60	30,90	33,60		
	04	nur verlegen,	30,60	34,20	31,50	34,40		
			31,70	34,20	32,60	35,20		
			22,90	24,40	23,40	25,00		

T1	T2	Langtext	T3			
			01	02	03	04
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,	B/H			
	01	ohne Angabe,	150/250 mm	150/300 mm	180/250 mm	180/300 mm
	02	mit Zuschlag aus Hartgestein,	EUR/m	EUR/m	EUR/m	EUR/m
	03	mit Vorsatzbeton,	29,60	32,00	30,40	33,00
	04	nur verlegen,	30,00	32,80	30,90	34,70
			31,50	33,70	32,00	34,70
			22,30	23,90	22,90	24,40
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,	B/H			
	01	ohne Angabe,	150/250 mm	150/300 mm	180/250 mm	180/300 mm
	02	mit Zuschlag aus Hartgestein,	EUR/m	EUR/m	EUR/m	EUR/m
	03	mit Vorsatzbeton,	32,00	33,30	33,20	34,80
	04	nur verlegen,	32,50	33,90	33,80	35,30
			33,60	35,00	34,90	36,40
			24,80	25,00	25,70	26,20
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,	B/H			
	01	ohne Angabe,	150/250 mm	150/300 mm	180/250 mm	180/300 mm
	02	mit Zuschlag aus Hartgestein,	EUR/m	EUR/m	EUR/m	EUR/m
	03	mit Vorsatzbeton,	17,60	29,90	29,70	31,20
	04	nur verlegen,	29,00	26,10	25,50	26,70
			26,10	27,20	26,60	27,80
			17,30	21,80	22,20	22,70

T1	T2	Langtext	T3	
			01	02
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,	B/H	
	01	ohne Angabe,	150/220 mm	180/220 mm
	02	mit Zuschlag aus Hartgestein,	EUR/m	EUR/m
	03	mit Vorsatzbeton,	21,30	22,60
	04	nur verlegen,	22,60	23,70
			23,10	24,20
			14,60	15,70
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,	B/H	
	01	ohne Angabe,	150/220 mm	180/220 mm
	02	mit Zuschlag aus Hartgestein,	EUR/m	EUR/m
	03	mit Vorsatzbeton,	29,80	31,60
	04	nur verlegen,	31,00	32,70
			31,60	33,20
			23,10	24,80
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,	B/H	
	01	ohne Angabe,	150/220 mm	180/220 mm
	02	mit Zuschlag aus Hartgestein,	EUR/m	EUR/m
	03	mit Vorsatzbeton,	27,00	28,70
	04	nur verlegen,	28,20	29,80
			28,70	30,40
			20,20	21,90

T1	T2	Langtext	T3	
			01	02
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,	B/H	
	01	ohne Angabe,	150/220 mm	180/220 mm
	02	mit Zuschlag aus Hartgestein,	EUR/m	EUR/m
	03	mit Vorsatzbeton,	28,90	30,50
	04	nur verlegen,	30,10	31,60
			29,90	32,10
			22,20	24,00
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,	B/H	
	01	ohne Angabe,	150/220 mm	180/220 mm
	02	mit Zuschlag aus Hartgestein,	EUR/m	EUR/m
	03	mit Vorsatzbeton,	27,40	29,30
	04	nur verlegen,	22,60	30,40
			29,20	30,90
			20,70	22,40
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,	B/H	
	01	ohne Angabe,	100/200 mm	200/200 mm
	02	mit Zuschlag aus Hartgestein,	EUR/m	EUR/m
	03	mit Vorsatzbeton,	23,10	26,40
	04	nur verlegen,	23,50	27,00
			24,30	27,70
			14,40	14,60
			33,60	38,00
			34,20	38,60
			35,00	39,50
			14,90	15,20

T1	T2	Langtext	T3					
			01	02	03	04		
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,	B/H					
	01	ohne Angabe,	100/200 mm	200/200 mm	200/250 mm	300/250 mm		
	02	mit Zuschlag aus Hartgestein,	EUR/m	EUR/m	EUR/m	EUR/m		
	03	mit Vorsatzbeton,	33,30	35,50	43,80	48,20		
	04	nur verlegen,	33,80	36,10	44,40	48,80		
			34,50	36,90	45,20	49,70		
			18,80	19,60	20,40	21,20		
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,	B/H					
	01	ohne Angabe,	100/200 mm	200/200 mm	200/250 mm	300/250 mm		
	02	mit Zuschlag aus Hartgestein,	EUR/m	EUR/m	EUR/m	EUR/m		
	03	mit Vorsatzbeton,	28,50	30,70	38,90	43,30		
	04	nur verlegen,	28,90	31,20	39,60	44,00		
			29,70	32,00	40,40	44,90		
			16,60	17,30	18,00	18,80		
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,	B/H					
	01	ohne Angabe,	100/200 mm	200/200 mm	200/250 mm	300/250 mm		
	02	mit Zuschlag aus Hartgestein,	EUR/m	EUR/m	EUR/m	EUR/m		
	03	mit Vorsatzbeton,	27,30	29,50	37,70	42,10		
	04	nur verlegen,	27,70	30,00	38,40	42,80		
			28,50	30,80	39,20	43,70		
			14,90	15,40	16,00	16,50		

T1	T2	Langtext	T3			
			01	02	03	04
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,	B/H			
	01	ohne Angabe,	100/200 mm	200/200 mm	200/250 mm	300/250 mm
	02	mit Zuschlag aus Hartgestein,	EUR/m	EUR/m	EUR/m	EUR/m
	03	mit Vorsatzbeton,	25,60	27,80	36,10	40,50
	04	nur verlegen,	26,10	28,40	36,70	41,10
			26,80	29,20	37,50	42,00
			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,	B/H			
	01	ohne Angabe,	80/200 mm	80/250 mm	100/250 mm	100/300 mm
	02	nur verlegen,	EUR/m	EUR/m	EUR/m	EUR/m
			15,70	17,50	19,10	20,80
			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,	B/H			
	01	ohne Angabe,	80/200 mm	80/250 mm	100/250 mm	100/300 mm
	02	nur verlegen,	EUR/m	EUR/m	EUR/m	EUR/m
			19,70	21,60	23,70	25,50
			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,	B/H			
	01	ohne Angabe,	80/200 mm	80/250 mm	100/250 mm	100/300 mm
	02	nur verlegen,	EUR/m	EUR/m	EUR/m	EUR/m
			19,10	21,00	23,10	24,90
			15,60	16,50	17,50	18,20

T1	T2	Langtext	T3			
			01	02	03	04
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,	B/H			
	01	ohne Angabe,	50/200 mm	60/200 mm	100/250 mm	100/300 mm
	02	nur verlegen,	EUR/m	EUR/m	EUR/m	EUR/m
			12,40	13,00	13,50	14,10
			7,80	8,45	9,00	9,55
542		Bordstein aus Beton schneiden,	01			
	01	ohne Angabe	EUR/St			
			9,90			
		<b>10.2 - Naturstein</b>				
550		Bordstein aus Naturstein aufnehmen,	01	02		
	01	einschl. Fundament und Rückenstütze aus Beton,		wiederverwendbare Steine säubern, seitlich lagern		
			EUR/m	EUR/m <sup>2</sup>		
			9,00	12,40		
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,	01	02	03	04
			Form A DIN 482			
	01	Basalt,	Größe 2 180/250 mm	Größe 3 180/300 mm	Größe 4 150/250 mm	Größe 5 150/300 mm
	02	Granit,	EUR/m	EUR/m	EUR/m	EUR/m
	03	Grauwacke,	61,80	64,70	45,00	50,60
	04	nur verlegen,	74,30	77,10	58,00	63,60
			—	—	—	—
			22,60	23,70	25,30	26,40

T1	T2	Langtext	T3			
			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		
554	01	Basalt,	39,40	43,30		
	02	Granit,	52,40	56,20		
	03	Grauwacke,	42,20	46,10		
	04	nur verlegen,	17,50	18,60		
			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,	74,30	78,80	55,10	61,80
	02	Granit,	86,70	91,20	68,10	74,80
	03	Grauwacke,	—	—	—	—
	04	nur verlegen,	35,00	37,70	24,40	38,70
			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,	46,80	51,30		
	02	Granit,	59,70	64,10		
	03	Grauwacke,	49,60	54,00		
	04	nur verlegen,	24,90	26,50		

T1	T2	Langtext	T3			
			01	02	03	04
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,	Form A DIN 482			
	01	Basalt,	Größe 2 180/250 mm	Größe 3 180/300 mm	Größe 4 150/250 mm	Größe 5 150/300 mm
	02	Granit,	EUR/m	EUR/m	EUR/m	EUR/m
	03	Grauwacke,	76,50	81,00	57,40	64,10
	04	nur verlegen,	88,90	93,40	70,40	77,10
			—	—	—	—
			37,20	39,90	37,70	39,90
			05	06		
			Form B DIN 482			
	01	Basalt,	Größe 6 120 bis 140/ 250 bis 280 mm	Größe 7 100 bis 140/ 250 bis 300 mm		
	02	Granit,	EUR/m	EUR/m		
	03	Grauwacke,	49,00	53,50		
	04	nur verlegen,	61,90	66,30		
			51,80	56,20		
			27,10	28,70		
556		Bordstein aus Naturstein schneiden,	01			
	01	ohne Angabe	EUR/St			
			14,30			

T1	T2	Langtext	T3					
		<b>11 - Plattenbeläge</b>						
		<b>11.1 - Beton</b>						
600		Belag aus Gehwegplatten aus Beton aufnehmen,	01	02				
01		einschl. Bettung aus Baustoffgemisch,		wiederverwendbare Platten säubern, seitlich lagern				
02		einschl. Bettung aus Mörtel,	EUR/m2	EUR/m2				
601		Belag aus Gehwegplatten aus Beton aufnehmen, <b>Einzelfläche bis 5 m<sup>2</sup>,</b>	5,60	5,95				
01		einschl. Bettung aus Baustoffgemisch,	7,35	8,45				
02		einschl. Bettung aus Mörtel,						
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				
01		Bettung aus Baustoffgemisch TL Pflaster-StB, Dicke 3 bis 5 cm,	10,90	11,20				
02		nur verlegen, Bettung aus Baustoffgemisch TL Pflaster-StB, Dicke 3 bis 5 cm,	12,70	13,80				
03		nur verlegen, Bettung aus seitlich lagerndem Baustoffgemisch, Dicke 3 bis 5 cm,	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		20,70	21,00	21,50	22,40	23,10	24,10	
02		15,40	15,60	15,80	16,30	16,90	17,50	
03		8,80	9,00	10,10	10,50	10,80	11,10	

T1	T2	Langtext	T3						
			01	02	03	04	05	06	
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, <b>Einzelfläche bis 5 m<sup>2</sup>,</b>	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/m <sup>2</sup>	EUR/m <sup>2</sup>	EUR/m <sup>2</sup>	EUR/m <sup>2</sup>	EUR/m <sup>2</sup>	EUR/m <sup>2</sup>	
		01 Bettung aus Baustoffgemisch TL Pflaster-StB, Dicke 3 bis 5 cm,	25,20	25,60	26,50	28,10	28,50	30,00	
604		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	
			01	02	03	04	05	06	
		Mehrpreis für Belag ZTV Pflaster-StB aus Gehwegplatten aus Beton DIN EN 1339,	L/B/H						
622		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/m <sup>2</sup>	EUR/m <sup>2</sup>	EUR/m <sup>2</sup>	EUR/m <sup>2</sup>	EUR/m <sup>2</sup>	EUR/m <sup>2</sup>		
		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	
			01	02	03	04			
		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						
		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/m <sup>2</sup>	EUR/m <sup>2</sup>	EUR/m <sup>2</sup>	EUR/m <sup>2</sup>				
		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					
			01	02	03	04		
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, <b>Einzelfläche bis 5 m<sup>2</sup>,</b>	L/B/H					
	01	Bettung aus Baustoffgemisch TL Pflaster-StB, Dicke 3 bis 5 cm,	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		
	02	nur verlegen, Bettung aus Baustoffgemisch TL Pflaster-StB, Dicke 3 bis 5 cm,	EUR/m <sup>2</sup>	EUR/m <sup>2</sup>	EUR/m <sup>2</sup>	EUR/m <sup>2</sup>		
	03	nur verlegen, Bettung aus seitlich lagerndem Baustoffgemisch TL Pflaster-StB, Dicke 3 bis 5 cm,	27,80	28,70	30,40	31,90		
			20,00	20,40	20,80	21,80		
			17,90	18,30	18,70	19,70		
624		Mehrpreis für Belag aus Betonplatten DIN EN 1339,	01	02	03	04		
			L/B/H					
	01	für Zuschlag aus Hartgestein,	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		
	02	mit Vorsatzbeton,	EUR/m <sup>2</sup>	EUR/m <sup>2</sup>	EUR/m <sup>2</sup>	EUR/m <sup>2</sup>		
	03	eingefärbt,	1,85	2,75	3,50	4,30		
	04	mit Waschbetonvorsatz,	3,50	4,40	5,30	6,05		
			3,95	4,85	5,70	6,50		
			4,20	5,15	6,05	6,95		
625		Mehrpreis für Belag aus Betonplatten DIN EN 1339 <b>mit erhöhter Bruchlastklasse</b> ,	01	02	03	04		
			Bruchlastklasse Kennzeichnung					
	01	ohne Angabe,	11	14	25	30		
			EUR/m <sup>2</sup>	EUR/m <sup>2</sup>	EUR/m <sup>2</sup>	EUR/m <sup>2</sup>		
			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					
	01	sägen mit Diamanttrennscheibe	EUR/m					
	02	hydraulisch trennen	10,30					
			8,35					

T1	T2	Langtext	T3					
		11.2 - Naturstein						
660	01 02	Belag aus Natursteinplatten aufnehmen, einschl. Bettung aus Baustoffgemisch, einschl. Bettung aus Mörtel,						
			01		02			
							wiederverwendbare Platten säubern, seitlich lagern	
661	01 02	Belag aus Natursteinplatten aufnehmen, <b>Einzelfläche bis 5 m<sup>2</sup>,</b> einschl. Bettung aus Baustoffgemisch, einschl. Bettung aus Mörtel,	EUR/m <sup>2</sup>		EUR/m <sup>2</sup>			
			6,80		25,30			
			8,45		27,00			
662	01 02	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
01 02 03		Bettung aus Baustoffgemisch TL Pflaster-StB, Dicke 3 bis 5 cm, nur verlegen, Bettung aus Baustoffgemisch TL Pflaster-StB, Dicke 3 bis 5 cm, nur verlegen, Bettung aus seitlich lagerndem Baustoffgemisch TL Pflaster-StB, Dicke 3 bis 5 cm,	Basalt-lava	Granit	Kalk-stein	Quarzit	Sand-stein	Schiefer
			EUR/m <sup>2</sup>	EUR/m <sup>2</sup>				
			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

T1	T2	Langtext	T3					
			01	02	03	04	05	06
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, <b>Einzelfläche bis 5 m<sup>2</sup></b> ,						
		01 Bettung aus Baustoffgemisch TL Pflaster-StB, Dicke 3 bis 5 cm,	Basalt-lava	Granit	Kalkstein	Quarzit	Sandstein	Schiefer
		02 nur verlegen, Bettung aus Baustoffgemisch TL Pflaster-StB, Dicke 3 bis 5 cm,	EUR/m	EUR/m	EUR/m	EUR/m	EUR/m	EUR/m
		03 nur verlegen, Bettung aus seitlich lagerndem Baustoffgemisch TL Pflaster-StB, Dicke 3 bis 5 cm,	110,00	138,00	104,00	107,00	98,30	92,70
664		Mehrpreis für bearbeitete Oberfläche für Belag aus Natursteinplatten DIN EN 1341,	54,60	54,60	54,60	54,60	54,60	54,60
		01 stumpf geschliffen	64,40	64,40	64,40	64,40	64,40	64,40
		02 gesägt						
		03 gestockt						
666		Mehrpreis für Belag aus Natursteinplatten ZTV Pflaster-StB, DIN EN 1341, <b>Verlegeart polygonal</b> ,						
		01 ohne Angabe						
		02 Belag aus Natursteinplatten ZTV Pflaster-StB DIN EN 1341, an Einfassungen/Einbauten/Aussparungen anpassen,						
		01 sägen mit Diamanttrennscheibe						
680		02 hydraulisch trennen						

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

T1	T2	Langtext	T3						
		<b>13 - Sonstige Leistungen</b>							
		Schüttung, Schichtdicke bis 20 cm,							
800			01	02	03	04	05	06	
			<b>Körnung</b>						
			4/8 mm	8/16 mm	16/32 mm	32/63 mm	63/100 mm		
			EUR/m <sup>2</sup>	EUR/m <sup>2</sup>	EUR/m <sup>2</sup>	EUR/m <sup>2</sup>	EUR/m <sup>2</sup>	EUR/m <sup>3</sup>	
	01	aus Kies,	14,10	15,20	16,30	17,50	19,70	56,20	
	02	aus Schotter,	—	—	12,40	14,10	15,70	45,00	
850		Hydrant-/Schieberkappe,	<b>01</b>						
			EUR/St						
	01	aufnehmen, höhengerecht wieder einbauen	28,20						
	02	nur einbauen, Kappe wird bauseits beigestellt	16,80						
851		Aufsatz mit Rahmen für Ablauf,	01	02	03				
			aufnehmen	aufnehmen, zur Wiederver- wendung lagern	nur einbauen, in Mörtel MG III				
			EUR/St	EUR/St	EUR/St				
	01	Pultform 500/500 mm,	21,50	24,20	37,60				
	02	Pultform 300/500 mm,	19,90	22,10	36,30				
	03	Muldenform, rund 785 mm,	21,00	23,80	40,80				
	04	Rinnenform 500/500 mm,	20,40	23,10	52,80				
	05	Rinnenform 600/600 mm,	20,90	23,70	80,90				
852		Entwässerungs-/Kastenrinne aufnehmen, einschl. Betonauflager,	01						
			EUR/m						
	01	Rinnenkörperquerschnitt bis 300 cm <sup>2</sup>	67,50						
	02	Rinnenkörperquerschnitt über 300 bis 500 cm <sup>2</sup>	91,20						
	03	Rinnenkörperquerschnitt über 500 cm <sup>2</sup>	128,00						

T1	T2	Langtext	T3					
853	01	Schachtabdeckung mit Rahmen aufnehmen, lichte Weite Deckelöffnung bis 700 mm, in Mörtelbett MG III bis 5 cm höhengerecht wieder einbauen, lichte Weite Deckelöffnung über 700 bis 1010 mm, in Mörtelbett MG III bis 5 cm höhengerecht wieder einbauen, lichte Weite Deckelöffnung bis 700 mm, in Mörtelbett MG III bis 5 cm höhengerecht wieder einbauen, Abdeckung mit Rahmen wird bauseits beigestellt, lichte Weite Deckelöffnung über 700 bis 1010 mm, in Mörtelbett MG III bis 5 cm höhengerecht wieder einbauen, Abdeckung mit Rahmen wird bauseits beigestellt,	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	
			71,20	78,70	114,00	130,00	149,00	
860	01	Straßendurchbohrung, aus vorhandenen Baugruben, Länge bis 6 m, Länge über 6 bis 12 m,	45,00	46,10	61,80	67,20	73,00	
			49,50	50,70	68,20	75,00	82,00	
			01	02	03	04	05	06
			PVC-Rohr DN			Stahlrohr DN		
	02	Länge bis 6 m, Länge über 6 bis 12 m,	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
	02	Länge bis 6 m, Länge über 6 bis 12 m,	84,40	130,00	175,00	112,00	157,00	202,00

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

**Asphaltragdeckschicht**

– LB/615, T1/230, Seite 24

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

**Asphaltragschicht**

– 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 fassen 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

– Raumfuge 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

**Frostschutzschicht** 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
- Raumfuge 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
- Baumschverfahren 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
- Porphyrturmalin LB/615, T1/372, Seite 47
- Porphyrturmalin, 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

#### Schutzaun

- 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

- Betonfertigteil LB/615, T1/702, Seite 69
- Betonfertigteil, 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