

## Bieterangaben-Verzeichnis

(OZ)	LOS 3 AM Osnabrück
<p><b>00.02.0001</b> bis <b>00.02.0011.</b></p>	<p><b>Heißplastikmasse min. 2,0 mm Mindestschichtdicke, Typ II, Verkehrsklasse P7, 4,0 Mio Überrollungen auf RPA der BAST, Griffigkeit S1, Nachtsichtbarkeit trocken R4, Nachtsichtbarkeit feucht RW3, Tagessichtbarkeit Q4, Überrollbarkeit T3, Verschleißfestigkeit <math>\geq 90</math> % Restfläche des Sollbildes</b></p> <p>Stoffbezeichnung = .....</p> <p>Stoffhersteller = .....</p> <p>BAST-Prüfbericht-Nr. = .....</p> <p>Datum = .....</p>
<p><b>00.03.0001</b> bis <b>00.03.0006</b></p>	<p><b>Kaltspritzplastik min. 0,6 mm Nassfilmdicke, Typ II, Verkehrsklasse P7, 4,0 Mio Überrollungen auf RPA der BAST, Griffigkeit S1, Nachtsichtbarkeit trocken R4, Nachtsichtbarkeit feucht RW3, Tagessichtbarkeit Q4, Überrollbarkeit T3, Verschleißfestigkeit <math>\geq 90</math> % Restfläche des Sollbildes</b></p> <p>Stoffbezeichnung = .....</p> <p>Stoffhersteller = .....</p> <p>BAST-Prüfbericht-Nr. = .....</p> <p>Datum = .....</p>
<p><b>00.04.0001</b> bis <b>00.04.0002.</b></p>	<p><b>Agglomerate mit Unterstrich aus Kaltspritzplastik, mit Grundstrich, unregelmäßig angeordnet, Schichtdicke durchschnittlich 2,0-3,0 mm, Materiamenge 2,2-2,7 kg/m<sup>2</sup>, Typ II, Verkehrsklasse P7, 4,0 Mio Überrollungen auf RPA der BAST, Griffigkeit S1, Nachtsichtbarkeit trocken R4, Nachtsichtbarkeit feucht RW3, Tagessichtbarkeit Q4, Überrollbarkeit T3, Verschleißfestigkeit <math>\geq 90</math> % Restfläche des Sollbildes</b></p> <p>Stoffbezeichnung = .....</p> <p>Stoffhersteller = .....</p> <p>BAST-Prüfbericht-Nr. = .....</p> <p>Datum = .....</p>