



## EURODUR PU 0500

2-K Polyurethanversiegelung, pigmentiert

<b>Produktbeschreibung</b>	EURODUR PU 0500 ist eine lösemittelhaltige, pigmentierte, UV-stabile 2-K PU Versiegelung
<b>Anwendungsbereich</b>	Mit EURODUR PU 0500 werden abgestreute Beschichtungen, Einstreubeläge und dgl. versiegelt.
<b>Produkteigenschaften</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>- lösemittelhaltig</li><li>- uv-stabil</li><li>- pigmentiert</li><li>- gute chemische und mechanische Eigenschaften</li><li>- schlag- und abriebfeste Versiegelung für den Innen- und Außenbereich</li></ul>
<b>Farben</b>	ca. RAL 7032, weitere Farben auf Anfrage
<b>Untergrundvorbereitung</b>	Die zu versiegelnden Untergründe müssen fest, trocken, staub- und fettfrei sein. Die Versiegelung wird auf EURODUR Grundierungen oder Beschichtungen aufgebracht. Um eine optimale Haftung zu erzielen, muss die Grundierung oder Beschichtung mit feuergetrocknetem Quarzsand abgestreut werden. Bei nicht abgestreuten Flächen ist eine Überarbeitung mit der Versiegelung innerhalb von 24 Stunden zu gewährleisten! Ggf. ist eine Probefläche anzulegen.
<b>Verarbeitung</b>	<p>Zum Erreichen einer homogenen Konsistenz sind die Komponenten mindestens 2 Minuten maschinell und schlierenfrei zu vermischen.</p> <p>Umtopfen! Nicht aus dem Liefergebilde verarbeiten! Gebilde nicht teilen!</p> <p><b>EURODUR PU 0500</b> ist mit Rolle oder Schieber gleichmäßig dünn zu applizieren. Anschließend sofort mit Rolle egalisieren. Eine empfohlene Auftragsmenge von 0,2 - 0,3 Kg/m<sup>2</sup> sollte eingehalten werden.</p> <p>Achtung! Material ist feuchtigkeitsempfindlich und muss zügig auf der Fläche verarbeitet werden.</p> <p>Bei abgestreuten Flächen kann der Verbrauch stark nach oben</p>



gehen. Je größer die Körnung, desto größer der Verbrauch.  
Bei 0,1-0,3mm: Verbrauch ca. 0,4 Kg/m<sup>2</sup>.

<b>Reinigung</b>	Die Werkzeuge können mit EUROLASTIC Reiniger G von frischem Material gereinigt werden. Ausreagiert können Sie nur mechanisch gereinigt werden.
<b>Verbrauch</b>	ca. 0,2-0,3 Kg/m <sup>2</sup>
<b>Verpackung</b>	<b>EURODUR PU 0500</b> wird in 5 kg, 10 kg und 30 kg Gebinden geliefert.
<b>Lagerung und Haltbarkeit</b>	Unter kühlen und trockenen Lagerbedingungen aufbewahren. (+5°C bis +20°C). Die letzten 24 Stunden vor der Verarbeitung sollte das Material zwischen +15 °C und +25 °C gelagert werden. Die Haltbarkeit im ungeöffneten und unbeschädigten Originalbehälter beträgt unter diesen Bedingungen 6 Monate.
<b>Besondere Hinweise/Schutzmaßnahmen</b>	<b>EURODUR PU 0500</b> ist nur in gut belüfteten Bereichen zu verarbeiten. Bei der Arbeit geeignete Schutzkleidung tragen. Abfälle und Behälter müssen in gesicherter Weise beseitigt werden. Freisetzung in die Umwelt vermeiden. Restentleerte Gebinde können dem Kreislaufsystem KBS/Interseroh zurückgeführt werden. Die Hinweise im entsprechenden Sicherheitsdatenblatt sind strengstens zu beachten.

## Technische Daten\*

Rohstoffbasis		Polyurethan
Mischungsverhältnis (Gewichtsanteile A : B)		3 : 1
Materialverbrauch (je nach Untergrund)	kg/m <sup>2</sup>	0,2-0,3
Komponentenanzahl		2
Dichte bei 23°C/50% r.h.	g/cm <sup>3</sup>	1,5
Verarbeitungszeit bei +10 °C (100g)	min	ca. 30
begehbar:	h	ca. 24
volle Belastbarkeit:	d	7
Materialtemperatur	°C	+15 bis +25
Verarbeitungstemperatur	°C	+15 bis +25

\*Diese Angaben sind Richtwerte. Die Werte dienen nicht zur Erstellung von Spezifikationen.



Die Daten wurden bei +23°C und 50% rel. Luftfeuchte ermittelt. Höhere Temperaturen und/oder höhere rel. Luftfeuchten können diese Zeiten verkürzen oder verlängern. Alle technischen Daten, Maße und Angaben in diesem Datenblatt beruhen auf Labortests. Tatsächlich gemessene Daten können in der Praxis abweichen.

August 2015/Technische Änderungen und Weiterentwicklungen bleiben vorbehalten. Jegliche Haftung aufgrund von Werbeunterlagen ist ausgeschlossen. Beratungen jeder Art, auch wegen etwaiger Schutzrechte Dritter, gelten nur als unverbindlicher Hinweis. Der Kunde ist für die Eignung der Waren zum jeweiligen Verwendungszweck allein verantwortlich. Alle Aufträge unterliegen den Geschäftsbedingungen des Verkäufers/Herstellers für den Verkauf bzw. die Herstellung von Waren.  
Nachdruck nicht gestattet.