

## ENKE BETONCOAT – Elasticmembran

### Produktbeschreibung

<b>Kurzbeschreibung</b>	ENKE BETONCOAT – Elasticmembran ist eine hochelastische Zwischenschicht für rissüberbrückende ENKE BETONCOAT – Beschichtungssysteme.
<b>Eigenschaften</b>	Lösemittelfreie, selbstverlaufende Beschichtung auf Polyurethanbasis mit sehr hoher Weiterreißfestigkeit, so dass auf die zusätzliche Verwendung einer Polyestervlieseinlage als Armierung verzichtet werden kann. ENKE BETONCOAT – Elasticmembran muss mit <b>Asphaltbeschichtung PUR</b> beschichtet werden.
<b>Verwendungszweck</b>	Herstellung verschleißfester, rissüberbrückender Fußbodenbeschichtungen im Bereich von mechanisch stark beanspruchten Bauteilen, z.B. Parkdecks.
<b>Technische Daten</b>	Lieferform Komp. A + B : beide flüssig Mischungsverhältnis : 14,0 GT [A] + 4,8 GT [B] Viskosität (A + B) : ca. 12.000 mPa·s [20°C] Dichte (A + B) : ca. 1,1 g/cm <sup>3</sup> [20°C] Verarbeitungszeit : ca. 30 Minuten [20°C] Shore-Härte A : ca. 75 Reißfestigkeit : ca. 8 N/mm <sup>2</sup> Weiterreißfestigkeit : ca. 20 N/mm Reißdehnung : ca. 1200 %
<b>Auftrag</b>	Zahnkelle, Glätter oder Rakel
<b>Verbrauch</b>	ca. 1,1 kg/m <sup>2</sup> je mm Schichtdicke
<b>Lieferform</b>	Komponente A : 14,0 kg – Einweg - Gebinde Komponente B : 4,8 kg – Einweg – Gebinde
<b>Lagerung</b>	kühl und trocken
<b>Lagerstabilität</b>	In ungeöffneten Originalgebinden bei max. + 25°C mind. 6 Monate
<b>Entsorgung</b>	Die Gebinde müssen zur geordneten Entsorgung direkt nach der letzten Produktentnahme tropffrei bzw. spachtelrein nachentleert werden. Restentleerte Blechverpackungen können dem Kreislauf Blechverpackungen Stahl (KBS) zugeführt werden. Annahmestellen weist die Firma ENKE als Zeichennutzungsnehmer nach bzw. finden sich im Internet unter: <a href="http://www.kbs-recycling.de">www.kbs-recycling.de</a> . Nicht ausgehärtete Anhaftungen oder größere Produktreste in Blechgebinden sind vom Verarbeiter kostenpflichtig zu entsorgen, da es sich um Sonderabfall handelt.

Alle Angaben in dieser Produktbeschreibung entsprechen unserem derzeitigen Erkenntnisstand und Praxiserfahrungen. Unsere Angaben und Empfehlungen entbinden den Verarbeiter jedoch nicht von seiner Verpflichtung, sich von der Eignung unserer Produkte für das geplante Einsatzgebiet zu überzeugen. Bei der Sanierung von unbekanntem oder ungewöhnlichen Untergründen sollte unbedingt eine vorherige Rücksprache mit dem Werk erfolgen. Da eine fachgerechte Verarbeitung außerhalb unseres Einflussbereiches liegt, kann nur für einwandfreies Material Gewähr geleistet werden. Verarbeitungsmängel und daraus resultierende Schäden sind hiervon in jedem Falle ausgeschlossen. Mit dieser Produktbeschreibung verlieren alle früheren Ausgaben ihre Gültigkeit.  
Düsseldorf, August 2005

PB BC Elasticm 4

**ENKE - WERK Johannes Enke GmbH & Co. KG, Hamburger Str. 16, 40221 Düsseldorf, Tel.: 0211/304074, Fax: 0211/ 393718**  
e-mail: [info@enke-werk.de](mailto:info@enke-werk.de) Internet: [www.enke-werk.de](http://www.enke-werk.de)