



**Breddermann**  
Kunstharze

Buschweg 34a · D-59174 Kamen  
Tel.: +49 (0) 2303 591 194  
Fax: +49 (0) 2303 591 396  
www.breddermann-kunstharze.de  
info@breddermann-kunstharze.de

## Epoxi-System E80FS

### Versiegelung / Grundierung

Das Epoxi-System E80FS ist eine ungefüllte, niedrigviskose 2-Komponenten Kombination von Harz und Härter mit hoher Haftung auf feuchten Untergründen.

#### Eigenschaften und Einsatzgebiet:

Versiegelt Metall, Holz, Kunststoffe, Beton, Estrich  
Frei von leichtflüchtigen Lösungsmitteln  
Bildet klebfreie Oberfläche  
Hohe Haftung auf feuchten Untergründen  
Gute mechanische Eigenschaften  
Hohe Schlagfestigkeit

Oberflächenschutz, Wassersperrschicht  
Osmoseschutz, Holzporenfüller  
Grundierung

<b>Verarbeitungsdaten:</b>	
Mischungsverhältnis (Gewichtsanteile)	100 Teile Harz / 60 Teile Härter
Mischungsverhältnis (Volumenanteile)	100 Teile Harz / 68 Teile Härter
Mischungsviskosität	niedrigviskos
Topfzeit (Verarbeitungszeit) 20 °C	35 min (100 g)
Belastbar	24 h (20 °C)
Endfest	7 d (20 °C)
Verarbeitungstemperatur	10 °C – 25 °C

<b>Physikalische Daten / Rohzustand:</b>	<b>Wert</b>	<b>Einheit</b>	<b>Prüfmethode</b>
Viskosität Harz	700 - 1100	mPa * s	DIN 16945
Viskosität Härter	500 - 1500	mPa * s	DIN 16945

Die Angaben in diesem Produktdatenblatt wurden nach bestem Wissen zusammengestellt und entsprechen unserem derzeitigen Erkenntnisstand. Eine Verbindlichkeit kann hieraus jedoch nicht abgeleitet werden.