



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 E80F

Versiegelung, Grundierung

Das Epoxi-System E80F 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

Verarbeitungsdaten:	
Mischungsverhältnis (Gewichtsanteile)	100 Teile Harz / 60 Teile Härter
Mischungsverhältnis (Volumenanteile)	100 Teile Harz / 68 Teile Härter
Mischungsviskosität	niedrigviskos
Topfzeit (Verarbeitungszeit) 20 °C	80 min (100 g)
Belastbar	48 h (20 °C)
Endfest	7 d (20 °C)
Verarbeitungstemperatur	15 °C – 25 °C

Physikalische Daten / Rohzustand:	Wert	Einheit	Prüfmethode
Viskosität Harz	700 - 1100	mPa * s	DIN 16945
Viskosität Härter	1000 - 2000	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.