

ELAPRO Primer BE

TD531 Technisches Datenblatt



Einsatzgebiete

ELAPRO Primer BE wird als Haftgrundierung für die Abdichtung und Beschichtung auf mineralischen Untergründen mit ELAPRO 1k-SIL (blu), 1k-CRYL und QuickRepair verwendet. Der Primer BE verstärkt die Haftung u. a. auf Beton, Estrich, Ziegelmauerwerk, Putze, Fliesen, Glas und Gipskarton. Er kann auch als Tiefengrund für poröse und saugende Untergründe eingesetzt werden. Dank seiner geruchsarmen Eigenschaft ist der Primer BE besonders gut für den Einsatz auch in Innenräumen geeignet.

Lieferform

Kunststoffgebinde: 5 kg

Werkzeuge

Verarbeitung: Fellrolle, Pinsel, Glättkelle, Gummischieber
Reinigung: flüssig > mit Wasser
ausgehärtet > mit ELAPRO Cleaner

Verarbeitung

Eine detaillierte Beschreibung finden Sie in den produktspezifischen Verarbeitungsanleitungen TD122-1 ELAPRO 1k-SIL, TD142-2 ELAPRO 1k-SIL blu oder TD112 ELAPRO 1k-CRYL oder TD152 ELAPRO QuickRepair.

Kompatible Systemkomponente

- ELAPRO 1k-SIL
- ELAPRO 1k-SIL blu
- ELAPRO 1k-CRYL
- ELAPRO QuickRepair
- ELAPRO Cleaner

Materialeigenschaften

Systembasis	Lösemittelfreie, wässrige Acrylatdispersion
Aushärtung	Lufttrocknung
Viskosität	dünnflüssig
Dichte	1,0 g/cm ³
Standardfarbe	hellblau-opak

Verarbeitungsrelevante Daten

Relative Luftfeuchtigkeit	0 bis 75 %
Verarbeitungstemperatur	+5 bis 40 °C mind. 3 °C über dem Taupunkt
Untergrundtemperatur	+5 bis +60 °C
Restfeuchte (Beton/Estrich)	0 bis 50 % (trocken bis mattfeucht)
Verbrauch*	mind. 0,30 kg/m ² mind. 0,10 kg/m ² (Glas, Fliesen)
Überarbeitbarkeit	nach ca. 60 Min.

*In industriellen Serienanwendungen können entsprechend Herstellerfreigaben auch andere Verbrauchswerte zutreffen.

Lagerung & Haltbarkeit

In ungeöffneter Originalverpackung kühl, trocken, frostfrei und luftdicht gelagert, mind. 24 Monate haltbar. Direkte Sonneneinstrahlung muss auch auf der Baustelle vermieden werden.

Entsorgung

Produktreste

flüssig: AVV 08 04 16
ausgehärtet: AVV 08 04 10

Verpackung

nicht restentleert: AVV 08 04 16
restentleert/tropffrei: AVV 15 01 02

Hinweis: Die sachgerechte Entsorgung von Produktresten und Verpackung muss unter Beachtung der Europäischen Abfallverzeichnis-Verordnung (AVV) erfolgen.

Gefahrenhinweise

Keine

Zugehörige Dokumente / Download über QR-Code

- Bitte beachten Sie auch folgende Dokumente:
- TD534 Sicherheitsdatenblatt



Allgemeine Hinweise

Alle hier angegebenen Daten dienen lediglich der Beschreibung des Materials und beruhen auf Tests und auf erzielten Ergebnissen aus der praktischen Verwendung. Für ihre Genauigkeit oder Vollständigkeit kann daher keine Gewähr übernommen werden. Beratungen erfolgen nach bestem Wissen und befreien nicht von einer Prüfung durch zugelassene Fachleute, wie Planer und Fachexperten. Farbabweichungen oder -veränderungen haben keinen Einfluss auf die technischen Parameter der Produkte. Zeitangaben verkürzen sich bei höheren und verlängern sich bei niedrigeren Umgebungs- und Oberflächentemperaturen. Alle Daten unterliegen eventuellen Änderungen ohne Vorankündigung. Das Datenblatt verliert spätestens 5 Jahre nach Erscheinen seine Gültigkeit. Es ist immer die neueste aktuelle Version zu verwenden. Diese steht im Downloadbereich unserer Website www.elapro.de zur Verfügung. Die Angaben und Empfehlungen aus dieser Produktinformation entsprechen dem heutigen Stand unserer Kenntnisse und dienen zur Information des Käufers. Sie entbinden den Käufer nicht, die Produkte auf ihre Eignung und Verwendung auf dem jeweiligen Untergrund zu prüfen. Die beschriebenen Produkte dürfen ausschließlich im System mit den hier genannten Systemkomponenten verarbeitet werden. Eine einwandfreie Qualität gewährleisten wir im Rahmen unserer Liefer- und Zahlungsbedingungen.

Sicherheitsvorschriften

Alle Sicherheitsvorschriften auf den Gebinden, den Technischen Produktinformationen und den Sicherheitsdatenblättern sowie einschlägige örtliche, nationale und EU-Vorschriften sind zu beachten. Auf persönlichen Arbeitsschutz muss geachtet werden.