



ELAPRO Primer BE

TD531 Technisches Datenblatt













Einsatzgebiete

ELAPRO Primer BE wird hauptsächlich im Innenbereich als Haftgrundierung für die Abdichtung und Beschichtung auf mineralischen Untergründen mit ELAPRO 1k-SIL. ELAPRO Primer BE eignet sich zudem als Porenverschluss auf betonbasierten Untergründen*. Mit dem Primer BE können stark saugende Oberflächen wie Beton, Putz und Mauerwerk grundiert und anschließend langzeitsicher abgedichtet oder beschichtet werden.

*Porenbeton, Beton-Schalenelementen, Estrichbeton, Fließbeton, Mineralbeton, Schleuderbeton, Sichtbeton, Spritzbeton, Stahlbeton, Vakuumbeton u.a.

Lieferform

Kunststoffgebinde: 5 kg

Werkzeuge

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

Verarbeitung

Eine detaillierte Beschreibung finden Sie in den produktspezifischen Verarbeitungsanleitungen.

Kompatible Systemkomponente

- ELAPRO 1k-SIL
- ELAPRO 1k-SIL blu
- ELAPRO Cleaner

Lagerung & Haltbarkeit

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

Materialeigenschaften		
Systembasis	Lösemittelfreie, wässrige Acrylatbasis	
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/m²			
Überarbeitbarkeit	nach ca. 15 Min.			

Entsorgung

Produktreste		
flüssig:	AVV 08 04 09*	
ausgehärtet:	AVV 08 04 10	
Verpackung		
nicht restentleert:	AVV 08 04 09*	
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.