

# ELAPRO 1k-SIL

01  
U7

## VORTEILE IM ÜBERBLICK:

### Überzeugende Qualität

- EMICODE® EC 1<sup>PLUS</sup> zertifiziert - sehr emissionsarm
- Lösemittelfrei und umweltschonend
- Langzeitsichere Abdichtung auf kritischen Oberflächen
- Schnelle Aushärtung und Regenfestigkeit
- Breite Wetterflexibilität, ab 0°C verarbeitbar
- Vernetzt auch bei Temperaturabfall bis -5 °C



### Einsatzgebiete

Flächen, Details und Anschlüsse:

#### Wirtschaftliche Abdichtung von Kleinbis Großflächen

- Flachdach
- Balkon
- Terrasse
- Loggia
- Laubengang
- Bodentiefe Fenster- und Türanschlüsse zu Balkon, Loggia, Laubengang und Terrasse
- Außenwandflächen
- Erdüberschüttete Deckenflächen
- Behälter Innenbereich
- Behälter Außenbereich
- Erdberührte Bodenplatten
- genutzte Flächen Außenbereich

### Eigenschaften:



### Grundierungsempfehlungen (weitere Untergründe auf Anfrage)

Mineralische Untergründe	Beton und Estrich (genutzte Flächen) = <b>ELAPRO Primer UN</b> Beton und Putz (Details, Anschlüsse), Bitumenbahn beschiefert/besandet, Glas, Holzwerkstoffe (Leimholz, OSB u.a.), Holz (unbehandelt), Klinker = <b>Primer nicht benötigt</b>
Kunststoffbasierte Untergründe	EPDM, EVA, FPO/TPO, GFK, PIB, PVC (Folie), PVC (hart) = <b>ELAPRO Primer KS</b>
Metallische Untergründe	Aluminium, Edelstahl, Kupfer, Stahl, Zink = <b>ELAPRO Primer UN</b>

### Prüfnachweise

ETA auf der Grundlage von EAD 030350-00-0402	19/0623 (W3 - 25 Jahre)
Bauwerksabdichtung PG-FLK	P-1202/812/20 MPA-BS
Wurzelfest gemäß FLL-Prüfung und DIN EN 13948	Einstufung: wurzelfest
Beanspr. durch Feuer von außen DIN 4102-7 und DIN EN 13501-5	Klasse B <sub>roof</sub> (t1)
EMICODE® EC 1PLUS nach GEV	Premiumklasse: sehr emissionsarm
Ökotoxizitätstest 04/021102-1	Einstufung: nicht toxisch
EMICODE® EC 1PLUS nach GEV	JA

### Artikel und Abmessungen

Artikel	Farbe	Inhalt (kg)
0401010106	schwarz	6
0401010206	silbergrau	6