



PROFI SEAL 2000 KL PRIMER ist ein 1-komponentiger Primer auf Basis von Polyacrylat und Silan und ist die optimale Haftungsoptimierung für diverse Untergründe sowie diverse Lacksysteme.

Spezifische Eigenschaften:

- Gute Haftung auf porösen Haftflächen
- Anerkannt durch EN-14188-4
- Frei von Isocyanaten

Anwendungsgebiete:

Haftungsoptimierung von PROFI SEAL 2000 auf diversen Untergründen sowie diverser Lacksysteme auf PROFI SEAL 2000.

Prüfen Sie bitte vorher die Verträglichkeit von empfindlichen Materialien an nicht sichtbaren Stellen.



Technische Daten:

Basis:	Polyacrylat mit Silan	
Viskosität bei 23°C:	ca. 10 mPa.s	(EN 12092)
Dichte:	ca. 930 kg/m ³	(EN ISO 2811-2)
Feststoffgehalt:	ca. 11 %	
Flammpunkt:	ca. +28°C	
Lösemittel:	Mischung aus Alkoholen und Aromaten	
Offene Zeit:	minimal 15 Min. und maximal 4 Stunden	
Verbrauch:	ca. 100 g/m ²	
Verarbeitungstemperatur:	minimal + 5°C und maximal + 30°C	
Lagertemperatur:	minimal + 5°C und maximal + 30°C	
Temperaturbeständigkeit:	von - 40°C bis + 80°C	
Haltbarkeit:	6 Monate in ungeöffneter Verpackung	