



## -- D1K Versiegelung D07

### Produktbeschreibung

Versiegelung D07 ist ein lackierbarer Gummi, der für fast jede Art von Feuchtigkeitsversiegelung verwendet werden. Versiegelung D07 ist geruchlos und enthält kein Zinn, keine Phthalate, Lösungsmittel, Bitumen oder Isocyanat. Versiegelung D07 ist UV-beständig, auch in direktem Kontakt mit Bitumen.

Versiegelung D07 dient zum Abdichten, zum Schutz und zur Reparatur von Eindeckungen auf dem Dach. U.a. eignet es sich zur Behandlung von Produkten auf Bitumenbasis. Versiegelung D07 deckt Risse und Spalten bis zu 5 mm. Aufzutragen in einer Schichtstärke von 1,5 mm. Nach dem Aushärten wasserdicht.

Die Flächen müssen völlig sauber und fettfrei sein für das bestmögliche Resultat.

### Allgemeine Daten

Dichte	1,47 kg/Liter
Farben	Verfügbar in Grau, Ziegelrot und Schwarz
UV und Ozon	Versiegelung D07 ist UV- und Ozonbeständig Wetterbeständigkeit Alterungs- und Wetterbeständig
Löslichkeit	Unlöslich in Wasser
Dichtheit	Nach dem Aushärten 100 % wasserdicht.

### Technische Daten

Temperatur	Außentemperatur 5 - 35 °C
Anhaftung	Sorgt für gute Anhaftung auf verschiedenen Eindeckungsmaterialien, Ziegel, Kalksandstein, Schiefer, Beton, Faserbeton, Gips, Bitumen/Teer, Dachpappe (auch geschliffen), Holz, Holzfaserplatten, Glasfaserverstärktes Polyester, EPDM-Folie, PC-Folie, hartes PVC, Aluminium, anodisiertes Aluminium, Pulverbeschichtetes Aluminium, Galvanisiertes und verzinktes Blech, Stahl, galvanisierter Stahl, Edelstahl, Kupfer, Messing, Blei und Zink. Vor dem Auftragen von Versiegelung D07 die Anhaftung testen.
Garantie	Perform A/S gewährt 5 Jahre Umtauschgarantie auf Versiegelung D07 gemäß den genau angeführten Garantiebestimmungen.

### Sicherheit und Umwelt

Gesundheitsgefahrklasse	Keine Bemerkungen! Siehe Sicherheitsdatenblatt, aber es betont, dass das Produkt nicht in irgendeiner Weise gekennzeichnet sein.
Feuergefahrenklasse	MS-hybrid-polymer: B2 (EN 13501-1)
Umwelt	MS-hybrid-polymer: MAL-Code 00-1