

Produktdatenblatt

BauderSYN PR-SK LF

Primer für Selbstklebebahn



Produktbeschreibung	Lösemittelfreier Haftgrund für die windsogsichere Verklebung der FPO Dachbahnen BauderTHERMOPLAN SK auf zugelassenen Untergründen
Einsatzbereich	Haftanstrich für Untergründe OSB, glattem, geschliffenen Beton, Blech und BauderPIR T zur anschließenden Verlegung von Dachbahnen BauderTHERMOPLAN SK
Farbe	blau
Artikelnummer	6941 0010



Eigenschaft	Einheit	Anforderung
Chemische Basis	-	Wässrige Lösung auf Acrylatbasis, bitumenfrei
Lagerfähigkeit	-	verschlossen mind. 18 Monate, kühl und trocken lagern
Geruch	-	Spezifisch nach Acrylat
Dichte	g/cm ³	1,01
Viskosität	-	2.100-2.900 mPas
Trocknungszeit	-	25-35 Minuten
Verbrauch	-	je nach Untergrund 150 bis 200 g/m ²
Verarbeitungstemperatur	°C	optimal 15-25, mind. 10
Verpackungseinheit	-	10 kg

Leistungsbeschreibung

Klebeflächen müssen sauber, trocken, fett- und staubfrei sein, Bauder Primer SK LF mit Rolle oder Quast gleichmäßig auftragen, mind. 25 Minuten ablüften lassen, blaue Beschichtung verfärbt sich nach Trocknung schwarz! Nach Trocknung nicht mehr wasserlöslich! BauderTHERMOPLAN SK möglichst am gleichen Tag verlegen. Sicherheitshinweise beachten, Gebinde nach Gebrauch verschließen. Kein Gefahrgut!

Weitere Unterlagen

Aktuelle Unterlagen wie Broschüren, Verlegeanleitungen etc. finden Sie im Internet unter www.bauder.de