

BIKUCOAT-SMP ECO Top

Ökologische, selbstvernetzende und nahtlose 1-komponenten-PUR Prepolymermischung für Bodenbeschichtung über BIKUCOAT-SMP ECO Abdichtungen auf Balkonen und Terrassen. Ausführung gemäss den aktuellen Verarbeitungsrichtlinien.

Eigenschaften und Vorteile

- geruchsneutral
- lösemittelfrei
- hoch- /dauerelastisch
- mechanisch belastbar
- diffusionsfähig
- UV-stabil
- alterungsbeständig
- witterungsbeständig
- optische Gestaltungsmöglichkeiten durch das Einstreuen farbiger Kunststoffchips



Anwendungsgebiet

- Neubau und Renovationen
- für den Anwendungsbereich nach SIA 271
- Flächige Beschichtung über BIKUCOAT-SMP ECO Abdichtungen bevorzugt auf mineralischen Oberflächen, wie z.B. Beton oder Zementmörtel

Technische Werte

Produkt	BIKUCOAT – SMP ECO TOP	
Eigenschaften	Einheiten	
Material		silanterminiertes Polyurethan
Kälteflexibilität	°C	≤ - 30
Temperaturbeständigkeit	°C	+ 90
Dichte	g/cm ³ /20°C	~1.4
Lösemittelanteil	%	~0
Hautbildungszeit nach (bei 20°C, 60% r.L.F.)	Stunden	~1
Verbrauch	kg/m ²	min. 3
Haltbarkeit, ungeöffnet	Monate	~6
Farbe		grau
Lieferform	kg	12.5
Verarbeitung		Gebrauchsfertige Mischung mit der Lammfellrolle, dem Glätter oder der Zahnkelle auf den vorbereiteten Untergrund auftragen
Lagerung		Originalverpackt, kühl, trocken, frostfrei und luftdicht verschlossen. Direkte Sonnenbestrahlung vermeiden

Hinweis: Vorliegende Angaben basieren auf dem derzeitigen Stand der Technik. Änderungen bleiben vorbehalten.