

## BIKUCOAT-SMP ECO SEAL

Einkomponentiges und witterungsbeständiges, fasergefülltes Abdichtungsmaterial zur Abdichtung von geometrisch schwieriger Formen wie Kleinstdurchdringungen, z.B. Schrauben. Es ermöglicht die sichere und dichte Einbindung der Durchdringungen in die BIKUCOAT-SMP ECO Abdichtung.

### Eigenschaften

- Lösemittelfrei
- Hochelastisch
- Nahtlos
- Wasserdampfdiffusionsfähig
- Schnelle Regenfestigkeit
- Witterungsbeständig
- Einfache Anwendung

### Anwendungsgebiet

- Neubau und Renovationen
- für den Anwendungsbereich nach SIA 271
- zur Abdichtung von geometrisch schwieriger Formen
- Geeignet auf Betonuntergründen, Estrichen, bituminöse Dachflächen, Folien- und Metaldächer

### Technische Werte

Produkt	BIKUCOAT-SMP ECO SEAL	
Eigenschaften	Einheiten	
Material		PUR – Prepolymere
Lieferform		flüssig, thixotrop, faserverstärkt
Verarbeitung		Pinself, Kelle oder Spachtel
Dichte bei 20°C	g/cm <sup>3</sup>	ca. 1.27
Hautbildungszeit bei 20°C und mind. 60 % r.L.	Std.	ca. 1
Verbrauch	kg/m <sup>2</sup>	min. 3
Lagerung		originalverpackt, kühl, trocken, frostfrei und luftdicht verschlossen. Direkte Sonnenbestrahlung vermeiden
Verpackung	kg/Gebinde	3.6
Farbe		grau

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