

Produktinformation



EverGuard TPO

Dichtungsbahnen nach DIN EN 13956, DIN SPEC 20000-201

CE 1213-CPR-012

Werkstoffbasis	FPO – flexibles Polyolefin Bitumenverträglich: Ja Verstärkung: Polyester
Anwendung	Dachabdichtung, genutzte Dächer, ungenutzte Dächer, Balkone, Loggien und Laubengänge, unter Begrü?nung
Verlegetechnik	mechanische Befestigung, Lose verlegung mit Auflast
Nahtverbindung	
Kelbstoffe	für Anschlüsse: BMI FPO Kontaktklebstoff, Teroson AD Adhesive Spray
Befestigungsmittel	für die Fläche: Zugelassene Flachdachbefestiger mit Halteteller zur Randfixierung: Verbundblechwinkel, Stahlblechwinkel oder Einzelbefestiger, Schienenbefestigung
Farbe	grau
Standardabmessungen	Gesamtdicke (mm): 1,5 / 1,8 / 2,0 Breite (m): 1,52 Länge (m): 30 / 20
Brandverhalten	Klasse E nach DIN EN 13501-1
Durchwurzelungsfestigkeit	„wurzelfest“ inklusive „rhizomfest gegen Quecke“, Anforderungen erfüllt
Qualitätssicherung	Qualitätsmanagement-System nach DIN EN 9001 Zertifiziert nach DIN EN 13956 (DIN SPEC 20000-2 ⁰¹)
Formteile/Zubehör	EverGuard TPO Innen-, Außen und Universalecken, Blitzschutzeinfassung, EverGuard TPO W red - für rutschfeste Wege, Kontaktklebstoff, Verbundbleche, Witec Schiene KF
Bemerkungen	EverGuard TPO verfügt über ein EPD und eine Zulassung nach FM Global
Hersteller/Lieferant	Wolfen Bautechnik GmbH Am Rosengarten 5 63607 Wächtersbach - Neudorf Telefon: +49 6053 708-0 Telefax: +49 6053 708-5130 E-Mail: service.wolfin.de@bmigroup.com Internet: www.wolfin.de

Kein Anspruch auf Vollständigkeit. Technische Änderungen vorbehalten. Weitere technische Einzelheiten erhalten Sie vom Hersteller.