

Produktinformation



Tectofin RV plus

Dichtungsbahnen nach DIN EN 13956, DIN SPEC 20000-201, Dichtungsbahnen nach DIN EN 13967, DIN SPEC 20000-202

CE 1213-CPR-012, 1213-CPR-015

Werkstoffbasis	PVC – Polyvinylchlorid Bitumenverträglich: Ja Einlage: Glasvlies Kaschierung: Polyesterevlies 200 g/m ²
Anwendung	Dachabdichtung, genutzte Dächer, ungenutzte Dächer, Balkone, Loggien und Laubengänge, unter Begrü?nung
Verlegetechnik	mechanische Befestigung, Lose verlegung mit Auflast, Verklebung
Nahtverbindung	Heißluftschweißen, Quellschweißen
Kelbstoffe	für die Fläche: Teroson EF TK 400 PU-Schaumkleber für Anschlüsse: Teroson AD 914 PVC Kontaktklebstoff, Teroson AD Adhesive Spray, Tectofin SK Zuschnitte
Befestigungsmittel	für die Fläche: Zugelassene Flachdachbefestiger mit Halteteller zur Randfixierung: Verbundblechwinkel, Stahlblechwinkel oder Einzelbefestiger
Farbe	grau / titangrau
Standardabmessungen	Dichtschichtdicke (mm): 1,5 Gesamtdicke (mm): 2,5 Breite (m): 1,10 / 1,62 Länge (m): 15
Brandverhalten	Klasse E nach DIN EN 13501-1
Durchwurzelungsfestigkeit	FLL-Prüfverfahren: „wurzelfest“, Anforderungen erfüllt
Qualitätssicherung	Qualitätsmanagement-System nach DIN EN 9001 Zertifiziert nach DIN EN 13956 (DIN SPEC 20000-2 ⁰¹)
Formteile/Zubehör	Innenecken, Außenecken, Blitzschutzeinfassung, 50 mm Rohreinfassung, Verbundbleche, Edelstahl- und Kunststoffentwässerungselemente, WITEC Walkway (Bahn für Wege), homogen Bahn zur Detailausbildung --Tectofin R, Teroson AD 914 PVC Kontaktklebstoff, Teroson AD Adhesive Spray
Bemerkungen	Tectofin RV plus ist eine homogene, vlieskaschierte, patentierte Dachbahn auf Basis einer Rezepturkombination von Kunststoff und Kautschuk. Tectofin RV plus wird im Extrusionsverfahren gefertigt und ist werksseitig mit einem vliesfreien Schweißrand ausgerüstet.
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.