

Produktinformation



Cosmofin FG R

Dichtungsbahnen nach DIN EN 13956, DIN SPEC 20000-201

CE 1213-CPR-012

Werkstoffbasis	PVC – Polyvinylchlorid Bitumenverträglich: Nein Verstärkung: Polyestergerewebe
Anwendung	Dachabdichtung, genutzte Dächer, ungenutzte Dächer, unter Begrü?nung
Verlegetechnik	mechanische Befestigung, Lose verlegung mit Auflast
Nahtverbindung	Heißluftschweißen, Quellschweißen
Kelbstoffe	für Anschlüsse: Teroson AD 914 PVC Kontaktklebstoff, Teroson AD Adhesive Spray
Befestigungsmittel	für die Fläche: Zugelassene Flachdachbefestiger mit Halteteller zur Randfixierung: Verbundblechwinkel, Stahlblechwinkel oder Einzelbefestiger
Farbe	grau
Standardabmessungen	Gesamtdicke (mm): 1,5 / 1,8 / 2,0 Breite (m): 1,65 Länge (m): 20 / 17,5 / 15
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	Innenecken, Außenecken, Blitzschutzeinfassung, Verbundbleche, Edelstahlentwässerungselemente, WITEC Walkway (Bahn für Wartungswege), WITEC KV pro Schutzvlies bei Auflast, homogen Bahn zur Detailausbildung Cosmofin F Teroson AD 914 PVC Kontaktklebstoff, Teroson AD Adhesive Spray
Bemerkungen	
Hersteller/Lieferant	Wolfen Bautechnik GmbH Am Rosengarten 5 63607 Wächtersbach - Neudorf Telefon: +49 6053 708-0 Telefax: +49 6053 708-5130 E-Mail: service.wolfen.de@bmigroup.com Internet: www.wolfen.de

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