

Produktinformation

 POLYFIN AG Flachdachtechnologie der Zukunft	Polyfin Duo® 5018 SK Dichtungsbahnen nach DIN EN 13956, DIN SPEC 20000-201 CE 1213-CPR-019
Werkstoffbasis	FPO – flexibles Polyolefin Bitumenverträglich: Ja Einlage: Glasvlies Kaschierung: Kunststoffvlies Selbstklebebeschichtung: ja
Anwendung	Dachabdichtung, genutzte Dächer, ungenutzte Dächer, Verkehrsflächen, unter Begrünung
Verlegetechnik	Verklebung
Nahtverbindung	Heißluftschweißen
Kelbstoffe	für die Fläche: Selbstklebeschicht für Anschlüsse: Selbstklebeschicht
Befestigungsmittel	
Farbe	Oberseite weiß, Unterseite schwarz
Standardabmessungen	Dichtschichtdicke (mm): 1,8 Breite (m): 1,5 Länge (m): 15
Brandverhalten	Klasse E nach DIN EN 13501-1; Harte Bedachung für geprüfte Aufbauten
Durchwurzelungsfestigkeit	FLL-Prüfverfahren: „wurzelfest“, Anforderungen erfüllt, „wurzelfest“ inklusive „rhizomfest gegen Quecke“, Anforderungen erfüllt, DIN EN 13948: Anforderungen erfüllt
Qualitätssicherung	Qualitätsmanagement-System nach DIN EN ISO 9001 Fremdüberwachung durch: Zertifizierungsstelle Kennnr. 1213 (CE) sowie TÜV Süd (ISO 9001)
Formteile/Zubehör	Innen- / Außenecken, Dachlüfter, Dachabläufe, verschiedene Anschlußmanschetten, Verbundbleche, Kleber
Bemerkungen	
Hersteller/Lieferant	POLYFIN AG Ziegelhäuser Straße 25 Postfach 1140 69246 Schönau / Heidelberg Telefon: +49 (0)6228 9249-0 Telefax: +49 (0)6228 9249-50 Internet: www.polyfin.de

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