



ENKE – Polyflexvlies Produktbeschreibung

Kurzbeschreibung Thermisch fixiertes, genadeltes Polyestervlies mit guter Flexibilität und Reißfestigkeit in Längs- und Querrichtung.

Eigenschaften ENKE – Polyflexvlies weist gute mechanische Werte auf und lässt sich hervorragend mit allen ENKE – Beschichtungen durchtränken. Die spezielle Beschaffenheit dieser Vliestype ermöglicht eine konturengenaue Abdichtung auch extrem unebener Untergründe.

Verwendungszweck ENKE – Polyflexvlies dient als rissüberbrückende Armierung für ENKE – Dachbeschichtungen zur sicheren Abdichtung im Bereich von Flachdächern, Balkonen, Terrassen oder Laubengängen.

Technische Daten

Lieferform	: Rollen mit 50 m
Flächengewicht	: 110 g/m ²
Dicke	: ca. 0,8 mm
Zugfestigkeit längs	: > 25 daN / 10 cm
Zugfestigkeit quer	: > 26 daN / 10cm
Lagerfähigkeit	: praktisch unbegrenzt

Verbrauch 1,1 m/m² (bei ca. 10 cm Überlappung)

Lieferform Rollen von jeweils 50 m Länge und je 10, 15, 20, 30, 50 oder 100 cm Breite

Lagerung trocken

Alle Angaben in dieser Produktbeschreibung entsprechen unserem derzeitigen Erkenntnisstand und Praxiserfahrungen. Unsere Angaben und Empfehlungen entbinden den Verarbeiter jedoch nicht von seiner Verpflichtung, sich von der Eignung unserer Produkte für das geplante Einsatzgebiet zu überzeugen. Bei der Sanierung von unbekanntem oder ungewöhnlichen Untergründen sollte unbedingt eine vorherige Rücksprache mit dem Werk erfolgen. Da eine fachgerechte Verarbeitung außerhalb unseres Einflussbereiches liegt, kann nur für einwandfreies Material Gewähr geleistet werden. Verarbeitungsmängel und daraus resultierende Schäden sind hiervon in jedem Falle ausgeschlossen. Mit dieser Produktbeschreibung verlieren alle früheren Ausgaben ihre Gültigkeit.

Düsseldorf, März 2007
Polyflex 5

PB BC

ENKE - WERK Johannes Enke GmbH & Co. KG, Hamburger Str. 16, 40221 Düsseldorf, Tel.: 0211/304074, Fax: 0211/393718

e-mail: info@enke-werk.de

Internet: www.enke-werk.de