

novoflor Meisterrolle

Beschreibung	Das technische Nadelvlies für den Einsatz im Haus, Garten und Erdbereich aus hochzugfesten 100%-igen Polypropylenfasern.
Produkteigenschaften	hochfest, filterstabil, unverrottbar, bedingt UV-stabil, umweltverträglich, rezyklierbar, mittels Heißluft verschweißbar;
Anwendungsbereich	Flachdach, Garage, Teiche, Becken, Fundamente, Parkplätze, Terrassen, Behelfslager, Sport- und Reitplätze, Zufahrten, Drainagen, Böschungssicherungen;

Technische Daten	Norm	Dim.	Wert
Flächengewicht:	EN 965	g/m ²	ca. 180
Nennstärke:	EN964-1	mm	ca. 1,6
Höchstzugkraft: längs	EN ISO 10319	kN/m	> 10
Höchstzugkraft – Dehnung: längs	EN ISO 10319	%	> 60
Höchstzugkraft: quer	EN ISO 10319	kN/m	> 10
Höchstzugkraft – Dehnung: quer	EN ISO 10319	%	> 80
Stempeldurchdrückfestigkeit:	EN ISO 12236	N	> 1.800
GeotextilRobustheits-Klasse (GRK)			3
Lieferform:			
Rollenlänge:		lfm	50
Breite:		m	2
Fläche / Rolle:		m ²	100
Gewicht:		kg	ca. 19