

SAFECOAT 1700

Beschreibung: Homogene Schutzmatte mit hohem Schutzeffekt aus Polypropylenfaser

Produkteigenschaften: Kombiniert verfestigter Nadelvliesstoff aus definierter Fasermischung; Beständig gegen Bakterien, gegen saure und alkalische Bergwässer

Anwendung: Schutz-, Drain- und Speicherlage für hohe Beanspruchungen.

Technische Daten:	Norm	Dim.	Wert
Flächengewicht:	EN ISO 9864	g/m ²	~ 1700
Nenndicke: bei 2kPa	EN ISO 9863-1	mm	>= 15
Nenndicke: bei 20kPa	EN ISO 9863-1	mm	>= 13
Höchstzugkraft: l/q Ø	EN 29073/3	kN/m	>= 35
Höchstzugkraft-Dehnung: l/q Ø	EN 29073/3	%	>= 80
Stempel-Durchdrückfestigkeit	EN ISO 12236	N	~ 10500
Chemische Beständigkeit:		pH-Wert	2 - 13
Lieferform:			
Rollenlänge:		m	20
Breite:		cm	200
Fläche / Rolle:		m ²	40
Gewicht:		kg	69

Das **novoflor**-Qualitätsmanagement- System ist zertifiziert
nach ISO 9001

Die Angaben der vorliegenden Information entsprechen unseren neuesten Erkenntnissen, jedoch kann eine Verbindlichkeit daraus nicht hergeleitet werden. Jeder Verarbeiter haftet selbst für die Einhaltung aller gesetzlichen Vorschriften, insbesondere auf dem Gebiet des Lizenz- und Patentrechtes. Der Produktverbesserung dienende Veränderungen vorbehalten. © **novoflor**
NFR/QM/Be/10/16