

TECHNISCHES DATENBLATT

Type: **Asphaltarmierung AGrid 120/120 G**

Produktbeschreibung: Gewebtes Gitter aus polymerbeschichteten Glasfasern, kaschiert mit einem Geotextil (25 g/m²) aus Polypropylen

Standardabmessung: Rollenlänge: 100 m (+/- 0,5)
Rollenbreite: 100 / 105 / 210 / 430 cm (+/- 10)

Verfügbarkeit der unterschiedlichen Rollenbreiten bitte nach Rücksprache!

			<u>Toleranz:</u>	<u>Geprüft nach:</u>
Höchstzugkraft längs	> 120	kN/m		EN ISO 10319
Höchstzugkraft quer	> 120	kN/m		EN ISO 10319
Höchstzugkraftdehnung längs	< 3	%		
Höchstzugkraftdehnung quer	< 3	%		
Maschenweite längs / quer	25 x 25	mm	+/- 2 mm	
Flächengewicht Geotextil	25	g/m ²	+/- 10 %	
Flächengewicht (incl. Glasfasergitter + Geotextil)	670	g/m ²	+/- 20 %	
Erweichungspunkt	> 850	° C		
Beschichtung	bitumenverträgliches Polymer			

Die Daten sind Erfahrungswerte nach aktuellem Stand der Produktion und unterliegen handelsüblichen Toleranzen, stellen aber keine zugesicherten Eigenschaften dar. Technische Änderungen bleiben vorbehalten.



Stand: 01 / 2017
(überarbeitet: 10.05.2021)

Die aktuellsten Datenblätter unter www.kettinger.de