

Stabilenka® - Technische weefsels voor de GWW

De weergegeven typen zijn slechts een greep uit het producten assortiment.

Huesker Synthetic GmbH kan technische weefsels produceren met andere samenstellingen en sterktes tot 2000 kN/m !

Vraag naar de mogelijkheden voor project specifieke oplossingen

	Test methode	Eenheid	100/50	100/100	150/45	150/150	200/45	200/100	200/200
Stabilenka – type			100/50	100/100	150/45	150/150	200/45	200/100	200/200
Samenstelling (*)			PES/PA	PES/PES	PES/PA	PES/PES	PES/PA	PES/PA	PES/PES
Treksterkte									
Kettingrichting	EN-ISO 10319	kN/m	> 100	>100	>150	>150	>200	>200	>200
Inslagrichting	EN-ISO 10319	kN/m	> 50	> 100	> 45	> 150	> 45	> 100	> 200
Rek bij breuk									
Kettingrichting	EN-ISO 10319	%	< 10	< 12	< 10	< 12	< 10	< 10	< 12
Inslagrichting	EN-ISO 10319	%	< 20	< 12	< 20	< 12	< 20	< 20	< 12
Duurzaamheid:									
Kruip na 2 jaar bij 50% belasting		%	1	1	1	1	1	1	1
Roldimensies									
Breedte		m	5,00	5,00	5,00	5,00	5,00	5,00	5,00
Lengte		m	300	300	300	300	200	200	200

Huesker Synthetic GmbH is producent van weefsels. De producent behoudt zich het recht te allen tijde modificaties aan te brengen. De opgegeven waarden op dit productblad zijn naar best vermogen getrouw en accuraat weergegeven conform CE-normering. Wij aanvaarden geen aansprakelijkheid voor de resultaten van het gebruik van onze informatie en producten.