

# PhormiTex PHL 20

Energiebesparend gevelschermer

## Technische gegevens

### Productomschrijving

<b>Producttype</b>	Gelamineerde geweven stof	<b>Toepassing</b>	Binnen
<b>Kleur</b>	Diffuus	<b>Materiaal</b>	100% Polyethyleen

### Eigenschappen

Fysische eigenschappen	Standaard	Prestatie	Tolerantie
Gewicht	EN ISO 9864	108 g/m <sup>2</sup>	±10,8 g/m <sup>2</sup>
Lengte		Zoals gevraagd	-
Rol breedte		190-210-230-250-270 cm	±2 cm
		74,8-82,7-90,5-98,4-106,3 in	±0,8 in

Mechanische eigenschappen	Standaard	Prestatie
Energiebesparend	Phormium testmethode	50 %
Direct Lichttransmissie	Phormium testmethode	80 %
Schaduwgraad	Phormium testmethode	20 %
Krimp	2u bij 70°C	≤1 %

Duurzaamheid	Standaard	Prestatie
Brandvertragend	DIN 4102	
	NTA 8825	Klasse 2
	ASTM E 84	
	NFPA 701 - 2015 Test Method 2	

### Garantie

Onder alle types kasdek 8 jaar. Voor alle voorwaarden, bepalingen en uitsluitingen verwijzen wij naar Phormium's garantiebepalingen.

### Opmerkingen

Het Quality Management System van IFG Cresco is goedgekeurd volgens de ISO 9001 / ISO 14001 Quality Management System Standard. Certificaten zijn op aanvraag beschikbaar.

De informatie uiteengezet in deze technische fiche weerspiegelt de beste kennis op moment van publicatie. Dit document is onderhevig aan aanpassing, bij nieuwe ontwikkelingen en bevindingen. Hetzelfde geldt voor de eigenschappen van de beschreven producten. Wij zijn niet aansprakelijk voor de resultaten verkregen door het gebruik van de producten en informatie.



BQA\_QMS019\_C\_2017734

BQA\_EMS\_C\_2020734

019 - QMS

019 - EMS

IFG Cresco, a division of IFG Exelto N.V.

Weverslaan 15, 9160 Lokeren, Lokeren

info@phormium.com / www.phormium.com