



Phormium

Supporting growers since 1977

PHL Wit

Verduisterend gevelschem

Technische gegevens

Productomschrijving

Producttype	Gelamineerde geweven stof	Toepassing	Binnen
Kleur	Wit	Materiaal	100% Polyethyleen

Eigenschappen

Fysische eigenschappen	Standaard	Prestatie	Tolerantie
Gewicht	EN ISO 9864	209 g/m ²	±20,9 g/m ²
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	60 %
Direct Lichttransmissie	Phormium testmethode	0 %
Schaduwgraad	Phormium testmethode	100 %
Krimp	2u bij 70°C	≤1 %

Duurzaamheid	Standaard	Prestatie
Brandvertragend	DIN 4102	-
	NTA 8825	-
	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_QMS_C_2017734



BQA_QMS_C_2020734



019 - QMS



019 - EMS

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

Weverlaan 15, 9160 Lokeren, Lokeren
info@phormium.com / www.phormium.com