



Article Plantex® Platinum
Artikel
Artikel
Article

Composition 100% polypropylene
Zusammensetzung 100% Polypropylene
Samenstelling 100% polypropyleen
Composition 100% en polypropylène

Quality characteristic Qualitätsmerkmal Kwaliteitskenmerken Caractéristique qualitative	Technical data Technische Daten Technische gegevens Fiche technique	Test method Prüfmethode Testmethode Contrôle d'après
Weight Gewicht Gewicht Masse surfacique	240 g/m ²	EN ISO 9864
Thickness under 2kN/m² Dicke unter 2 kN/m ² Dikte onder 2kN/m ² Epaisseur sous 2kN/m ²	0.64 mm	EN ISO 9863-1
Water permeability VI H50 Wasserdurchlässigkeit VI H50 Waterdoorlatendheid VI H50 Perméabilité à l'eau VI H50	20 mm/s	EN ISO 11058
Tensile strength Zugfestigkeit Treksterkte Résistance à la traction	18 kN/m	EN ISO 10319
Elongation at break Höchstzugkraftdehnung Breukrek Allongement à la rupture	60 %	EN ISO 10319
Tear resistance Reißfestigkeit Scheursterkte Résistance à la déchirure	550 N	ASTM D4533
Apparent opening size O90w Öffnungsweite O90W O-grootte 90W Ouverture de filtration O90w	60 µm	EN ISO 12956

Pesticides, herbicides or other agricultural or horticultural products can have an influence on the life span of the product.
 Pestizide, Herbizide oder andere landwirtschaftliche oder gartenbauliche Produkte können die Lebensdauer des Produktes beeinflussen.
 Pesticiden, herbiciden of andere land- of tuinbouwproducten kunnen een invloed hebben op de levensduur van het product.
 Les pesticides, herbicides ou autres produits agricoles ou horticoles peuvent avoir une influence sur la durée de vie du produit.

The data are average values and indicative.
 Die angegebene Werte sind durchschnittlichen Mittelwerte und Indikativ.
 De gegevens zijn gemiddelde waarden en indicatief.
 Les valeurs correspondent à des valeurs nominales.