



## Technical data

Technische gegevens  
Technische Daten  
Fiche technique

17-10-2016

Article  
Artikel

Ground cover T100  
GaLaVlies T100  
Gronddoek T100  
Toile de sol T100

Composition  
Zusammensetzung  
Samenstelling  
Composition

100% Polypropylene

Quality characteristic Qualitätsmerkmal Kwaliteitskenmerken Caractéristique qualitative	Technical data Technische Daten Technische gegevens Fiche technique	Test method Prüfmethode Testmethode Contrôle d'après
--	--	---

<b>Weight</b> Gewicht Masse surfacique	100 g/m <sup>2</sup>	EN-ISO 9864
<b>Thickness under 2 kN/m<sup>2</sup></b> Dicke unter 2 kN/m <sup>2</sup> Druck Dikte onder een druk van 2 kN/m <sup>2</sup> Épaisseur sous une pression de 2 kN/m <sup>2</sup>	0,34 mm	EN-ISO 9863-1
<b>Tensile Strength</b> Zugfestigkeit Trekweerstand Résistance à la traction	370 / 400 N - 5cm	EN 29073-3
<b>Elongation</b> Höchstzugkraftdehnung Percentage rek tot breuk Taux d'élongation jusqu'à rupture	40 %	EN 29073-3
<b>Tear Strength</b> Weiterreißfestigkeit Scheurweerstand Rigidité/module E	220 – 250 N	ASTM D4533
<b>In-plane flow capacity</b> Wasserableitvermögen Waterdoorlaatbaarheid La capacité de débit dans le plan	62 mm / sec	EN-ISO 11058
<b>Melting point</b> Schmelzpunkt Smeltpunt Point de fusion	165°C	
<b>Colour</b> Farbe Kleur Couleur	Black Schwarz Zwart Noire	

These values are nominal values recorded in the DuPont™ laboratories and by independent institutes and are indicative.  
Die Angaben entsprechen nominalen Werten, welche im DuPont™ Labors und unabhängigen Instituten gemessen wurden und sind unverbindlich.  
Deze waarden zijn nominale waarden opgenomen in de DuPont™ laboratoria en door onafhankelijke instituten en zijn indicatief.  
Les valeurs correspondent à des valeurs nominales obtenues dans DuPont™ laboratoires et instituts indépendants et sont indicatifs.

