



NATURA

Kleuren	Coloris	Farben	Colours
9 colours			
3411 Berber		3423 Silver	
3412 L.Beige		3427 Anthracite	
3413 Sand		3421 Platina	
3415 D.Beige		3486 Sisal	
3416 Grey/Beige			

<u>Fabricagemethode</u>	<u>Méthode de fabrication</u>	<u>Herstellungsverfahren</u>	<u>Manufacturing process</u>
Flatweave		Flachgewebe	Flatweave
<u>Samenstelling</u>	<u>Dossier</u>	<u>Zusammensetzung</u>	<u>Composition</u>
100% polypropylene, poolgaren (55%) Ketting: 100% Jute (17%) Inslag: 100% Polypropylene (28%)	Feutre	100% polypropylene, polgarn (55%) Kette: 100% Jute (17%) Schuss: 100% Polypropene (28%)	100% polypropylene, pile yarn (55%) Warp: 100% Jute (17%) Weft: 100% Polypropene (28%)
<u>Rug</u>	<u>Poids du velours</u>	<u>Rückenausrüstung</u>	<u>Secondary backing</u>
Vlies	ca. 410 gr/m2.	Vlies	Felt
<u>Poolgewicht</u>	<u>Poids de surface</u>	<u>Polgewicht</u>	<u>Pile weight</u>
ca. 410 gr/m2.	ca. 410 gr/m2.	ca. 410 gr/m2.	ca. 410 gr/m2.
<u>Oppervlak poolgewicht</u>	<u>Poids total</u>	<u>Polschicht gewicht</u>	<u>Surface pile weight</u>
	ca. 1445 gr/m2.	ca. 1445 gr/m2.	ca. 1445 gr/m2.
<u>Totaalgewicht</u>	<u>Hauteur du poil</u>	<u>Gesamtgewicht</u>	<u>Total weight</u>
ca. 1445 gr/m2.	ca. 5,3 mm.	ca. 1445 gr/m2.	ca. 1445 gr/m2.
<u>Poolhoogte</u>	<u>Hauteur total</u>	<u>Polhöhe</u>	<u>Pile height</u>
ca. 5,3 mm.	ca. 5,3 mm.	ca. 5,3 mm.	ca. 5,3 mm.
<u>Aantal noppen</u>	<u>Nombre de points</u>	<u>Noppenzahl</u>	<u>Number of knots</u>
<u>Breedte</u>	<u>Largeur</u>	<u>Breite</u>	<u>Width</u>
400 cm. + 500 cm.	400 cm. + 500 cm.	400 cm. + 500 cm.	400 cm. + 500 cm.
<u>Lichtechtheid</u>	<u>Résistance à la lumière</u>	<u>Lichtechtheit</u>	<u>Light fastness</u>
ISO 105 B02: 5 tot 8	ISO 105 B02: 5 à 8	ISO 105 B02: 5 bis 8	ISO 105 B02: 5 to 8
<u>Waterrechtheid</u>	<u>Résistance à l'eau</u>	<u>Wasserechtheit</u>	<u>Water resistance</u>
EN 1307, annex F: 5	EN 1307, annex F: 5	EN 1307, annex F: 5	EN 1307, annex F: 5
<u>Brandklasse</u>	<u>Classement feu</u>	<u>Brandverhaltensklasse</u>	<u>Fire Class</u>
Efl (EN13501-1)	Efl (EN13501-1)	Efl (EN13501-1)	Efl (EN13501-1)
<u>Warmtedoorlaatweerstand</u>	<u>Résistance thermique</u>	<u>Wärmedurchlasswiderstand</u>	<u>Thermal resistance</u>
0,080 m2 K/W	0,080 m2 K/W	0,080 m2 K/W	0,080 m2 K/W
<u>Geluidsisolatie</u>	<u>Isolation aux bruits d'impact</u>	<u>Trittschalldämmung</u>	<u>Sound insulation</u>
10,0 dB	10,0 dB	10,0 dB	10,0 dB
<u>Bijzonderheden</u>	<u>Caractéristiques</u>	<u>Besonderheiten</u>	<u>Characteristics</u>
----	----	----	----

