

Kleuren	Coloris	Farben	Colours
1212 L.Beige		1226 Graphite	
1214 D.Beige		1233 Blue	
1215 Brown		1243 Green	
1219 Espresso		1257 Red	
1220 Tobacco			

MALTA

<u>Fabricagemethode</u>	<u>Méthode de fabrication</u>	<u>Herstellungsverfahren</u>	<u>Manufacturing process</u>
Getuft 5/32" lussen pool	Tuftée 5/32" bouclé	Getufted 5/32" Schlinge	Tufting 5/32" loop-pile
<u>Pool Samenstelling</u>	<u>Composition du velours</u>	<u>Polmaterial</u>	<u>Pile content</u>
100% polypropylene	100% polypropylene	100% polypropylene	100% polypropylene
<u>Tuftdoek</u>	<u>Support</u>	<u>Trägermaterial</u>	<u>Primary backing</u>
Geweven PP	Tissé PP	PP Gewebe	Woven PP
<u>Rug</u>	<u>Dossier</u>	<u>Rückenausrüstung</u>	<u>Secondary backing</u>
A.B. + Vlies	A.B. + Feutre	A.B. + Vlies	A.B. + Felt
<u>Poolgewicht</u>	<u>Poids du velours</u>	<u>Polgewicht</u>	<u>Pile weight</u>
ca. 420 gr/m2.	ca. 420 gr/m2.	ca. 420 gr/m2.	ca. 420 gr/m2.
<u>Totaalgewicht</u>	<u>Poids total</u>	<u>Gesamtgewicht</u>	<u>Total weight</u>
A.B. : ca. 1450 gr/m2. Vlies : ca. 1.490 gr/m2.	A.B. : ca. 1.450 gr/m2. Feutre: ca. 1.490 hr/m2.	A.B. : ca. 1.450 gr/m2. Vlies : ca. 1.490 gr/m2.	A.B. : ca. 1.450 gr/m2. Felt : ca. 1.490 hgr/m2.
<u>Poolhoogte</u>	<u>Hauteur du poil</u>	<u>Polhöhe</u>	<u>Pile height</u>
ca. 4 mm.	ca. 4 mm.	ca. 4 mm.	ca. 4 mm.
<u>Totale hoogte</u>	<u>Hauteur total</u>	<u>Gesamthöhe</u>	<u>Total height</u>
A.B. : ca. 6 mm. Vlies : ca. 7 mm.	A.B. : ca. 6 mm. Feutre: ca. 7 mm.	A.B. : ca. 6 mm. Vlies : ca. 7 mm.	A.B. : ca. 6 mm. Felt : ca. 7 mm.
<u>Aantal noppen</u>	<u>Nombre de points</u>	<u>Noppenzahl</u>	<u>Number of knots</u>
ca. 114.075 m2.	ca. 114.075 m2.	ca. 114.075 m2.	ca. 114.075 m2.
<u>Breedte</u>	<u>Largeur</u>	<u>Breite</u>	<u>Width</u>
400 cm.	400 cm.	400 cm.	400 cm.
<u>Aantal kleuren</u>	<u>Nombre de coloris</u>	<u>Farbenzahl</u>	<u>Number of colours</u>
9	9	9	9
<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>Waterechtheid</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>Vlamwerend BS4790</u>	<u>Tenue au feu BS4790</u>	<u>Brennverhalten BS4790</u>	<u>Combustibility BS4790</u>
A.B. : Low Radius of Ignition	A.B. : Low Radius of Ignition	A.B. : Low Radius of Ignition	A.B. : Low Radius of Ignition
<u>Bijzonderheden</u>	<u>Caractéristiques</u>	<u>Besonderheiten</u>	<u>Characteristics</u>

EN 1307 D K	EN 14041 : 2004 L EL
---------------------------------	--