



CALYPSO

Kleuren	Coloris	Farben	Colours
7 colours			
6311 Berber			
6313 Kiesel			
6315 Taupe			
6321 Ice			
6323 Silver			
6325 Grey			
6327 Anthracite			

Fabricagemethode

Getuft 5/32" lussen pool

Pool Samenstelling

100% polypropylene

Tuftdoek

Geweven PP

Rug

A.B. + Vlies

Polgewicht

ca. 650 gr/m².

Oppervlak poolgewicht

ca. 400 gr/m²

Totaalgewicht

A.B. : ca. 1920 gr/m²

Vlies : ca. 1980 gr/m².

Poolhoogte

ca. 4 mm.

Totale hoogte

A.B. : ca. 5,5 mm.

Vlies : ca. 7,5 mm.

Aantal noppen

ca. 116.265/m².

Breedte

400 + 500 cm.

Lichtechtheid

ISO 105 B02: 5 tot 8

Waterechtheid

EN 1307, annex F: 5

Brandklasse

Efl (EN13501-1)

Warmteoorlaatweerstand

0,130 m² K/W

Geluidsisolatie

10,0 dB

Bijzonderheden

Patroon repetitie breedte: 9,6 cm.

Méthode de fabrication

Tuftée 5/32" bouclé

Composition du velours

100% polypropylene

Support

Tissé PP

Dossier

A.B. + Feutre

Poids du velours

ca. 650 gr/m².

Poids de surface

ca. 400 gr/m²

Poids total

A.B. : ca. 1920 gr/m².

Vlies : ca. 1980 gr/m².

Hauteur du poil

ca. 4 mm.

Hauteur total

A.B. : ca. 5,5 mm.

Vlies : ca. 7,5 mm.

Nombre de points

ca. 116.265/m².

Largeur

400 + 500 cm.

Résistance à la lumière

ISO 105 B02: 5 à 8

Résistance à l'eau

EN 1307, annex F: 5

Classement feu

Efl (EN13501-1)

Résistance thermique

0,130 m² K/W

Isolation aux bruits d'impact

10,0 dB

Caractéristiques

Répétition largeur: 9,6 cm.

Herstellungsverfahren

Getuft 5/32" Schlinge

Polmaterial

100% polypropylene

Trägermaterial

PP Gewebe

Rückenausrüstung

A.B. + Vlies

Polgewicht

ca. 650 gr/m².

Polschicht gewicht

ca. 400 gr/m²

Gesamtgewicht

A.B. : ca. 1920 gr/m².

Vlies : ca. 1980 gr/m².

Polhöhe

ca. 4 mm.

Gesamthöhe

A.B. : ca. 5,5 mm.

Vlies : ca. 7,5 mm.

Noppenzahl

ca. 116.265/m².

Breite

400 + 500 cm.

Lichtechtheit

ISO 105 B02: 5 bis 8

Wasserechtheit

EN 1307, annex F: 5

Brandverhaltensklasse

Efl (EN13501-1)

Wärmedurchlasswiderstand

0,130 m² K/W

Trittschalldämmung

10,0 dB

Besonderheiten

Muster breite: 9,6 cm.

Manufacturing process

Tufting 5/32" loop-pile

Pile content

100% polypropylene

Primary backing

Woven PP

Secondary backing

A.B. + Felt

Pile weight

ca. 650 gr/m².

Surface pile weight

ca. 400 gr/m²

Total weight

A.B. : ca. 1920 gr/m².

Vlies : ca. 1980 gr/m².

Pile height

ca. 4 mm.

Total height

A.B. : ca. 5,5 mm.

Vlies : ca. 7,5 mm.

Number of knots

ca. 116.265/m².

Width

400 + 500 cm.

Light fastness

ISO 105 B02: 5 to 8

Water resistance

EN 1307, annex F: 5

Fire Class

Efl (EN13501-1)

Thermal resistance

0,130 m² K/W

Sound insulation

10,0 dB

Characteristics

Pattern repeat, width: 9,6 cm.

