

# INDUSTRIAL CONCRETE



Technical specifications | Technische Daten | Spécifications techniques

Manufacturing technique Herstellungstechnik Technique de fabrication		1/5 Loop Pile	Total weight Gesamtgewicht Poids total	ISO 8543	1350 g/m <sup>2</sup>
Pile composition Material der Nutzschicht Composition du velours		50% PA Luxus 50% PP Tristar	Number of tufts Noppenzahl Nombre de points	ISO 1763	75 787/m <sup>2</sup>
Secondary backing Rückenausstattung Dossier		Weaveback	Fastness to rubbing (dry) Reibechtheit (trocken) Solidité au frottement (sec)	ISO 105 X12	4-5
Width Breite Largeur		400 cm	Fastness to rubbing (wet) Reibechtheit (nass) Solidité au frottement (humide)	ISO 105 X12	4-5
Roll length Rollenlänge Longeur du rouleau		30 m	Water fastness Wasserechtheit Solidité à l'eau	ISO 105 E01	4-5
Pile height Polhöhe Hauteur du velours	ISO 1766	3,7 mm	Fastness to light Lichtechtheit Solidité à la lumière	ISO 105 B2	6
Pile weight Polgewicht Poids du velours		600 g/m <sup>2</sup>	Thermal resistance Wärmedurchlasswiderstand Résistance thermique	ISO 8302	0,1 m <sup>2</sup> K/W
Total height Gesamthöhe Hauteur totale	ISO 1765	6,3 mm	Impact sound insulation Trittschalldämmung Réduction de la transmission du bruit de choc	ISO 140 - 8	10 dB
DOP Nr / DOP n°		1087#01058/15286/W			



CARUS®

BIG Floorcoverings nv  
Rijksweg 442  
B-8710 Wielsbeke - Belgium

Showroom  
Boffonstraat 3  
B-8710 Wielsbeke - Belgium

www.carusflooring.com  
carus@bintg.com  
T +32 (0)56 67 42 11 - F +32 (0)56 67 48 30