

Fabrikmethode Mode de fabrication Herstellungsverfahren Manufacturing process	Getuft, 5/32" lussenpool Tufté, 5/32" velours bouclé Getuftet, 5/32" Schlinge Tufted, 5/32" loop pile		
Samenstelling van de pool Composition du velours Nutzschicht Pile composition	100 % zuivere scheerwol 100 % laine vierge 100 % reine Schurwolle 100 % pure new wool		
Tuftdoek Support Trägergewebe Primary backing	100 % PP		
Rug Dossier Rücken Secondary backing	Actionback	750 4 + 5 m Pebble	752 4 + 5 m Rock
Poolhoogte Hauteur du velours Polhöhe Pile height	5 mm	749 4 + 5 m Snowdrift	796 4 + 5 m Sand
Totale hoogte Hauteur totale Gesamthöhe Total height	6,5 mm	798 4 + 5 m Flint	
Aantal noppen Nombre de points Noppenzahl Tuft density	80 000/m²		
Poolgewicht Poids du velours Polgewicht Pile weight	1 000 g/m²		
Totaal gewicht Poids total Gesamtgewicht Total weight	2 050 g/m²		
Warmte isolatie Résistance à la conductibilité de chaleur Wärmedurchlasswiderstand Resistance of heat conduction	DIN 52612	0,12 m² K/W (theoretisch)	
Gebruik Utilisation Verwendungsbereich Suitability	Huishoudelijk : normaal gebruik ***projekt : licht gebruik Résidentiel : usage normal ***Contrat : usage léger Wohnen : mittlere Beanspruchung ***Projekt : leichte Beanspruchung Domestic : medium duty ***Contract : light duty		

Bij verlijming : enkel gebruik van EC1-lijmen ! / En cas de pose collée : seulement utilisation des colles EC1 !
 Bei geklebter Verlegung : nur EC1-Klebstoffe verwenden ! / In case of adhesion : only use of EC1 glues !
 We reserve the right to modify the characteristics of this product for quality improvement.

