

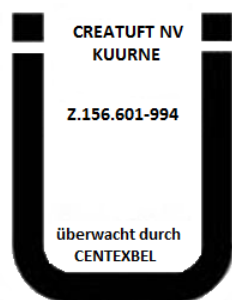
## DOP 1020/113263

Fabrieksmethode Mode de fabrication Herstellungsverfahren Manufacturing process	Getuft, 1/4loopplussenpool, 3-draads garen Tufté, 1/4loopvelours bouclé, fils retords 3 bouts Getuftet, 1/4loopSchlinge, 3-fach gezwirntes Garn Tufted, 1/4loop pile, 3-plyed yarn		
Samenstelling van de pool Composition du velours Nutzschicht Pile composition	100 % zuivere scheerwol 100 % laine vierge 100 % reine Schurwolle 100 % pure wool		
Tuftdoek Support Trägergewebe Primary backing	100 % PP		
Rug Dossier Rücken Secondary backing	Jute	199 4 + 5 m    Satin	100 4 + 5 m    Fawn
Poolhoogte Hauteur du velours Polhöhe Pile height	6 mm	101 4 + 5 m    Opal Gray	102 4 + 5 m    Rock
Totale hoogte Hauteur totale Gesamthöhe Total height	10 mm	103 4 + 5 m    Dove Tail	1728 4 + 5 m    Greige
Aantal noppen Nombre de points Noppenzahl Tuft density	32 500/m <sup>2</sup>		
Poolgewicht Poids du velours Polgewicht Pile weight	1 600 g/m <sup>2</sup>		
Totaal gewicht Poids total Gesamtwicht Total weight	2800 g/m <sup>2</sup>		
Warmte isolatie Résistance à la conductibilité de chaleur Wärmedurchlasswiderstand Resistance of heat conduction	DIN 52612	0,15 m <sup>2</sup> K/W (theoretisch) Tog rating 1.5	
Gebruik Utilisation Verwendungsbereich Suitability	Huishoudelijk : extra zwaar gebruik ***** Contractueel : zwaar gebruik Résidentiel : usage très intensif ***** Professionnel : usage intensif Wohnen : sehr starke Beanspruchung ***** Projekt : starke Beanspruchung Domestic : extra heavy duty ***** Contract : heavy duty		

Leverbaar als rol en als coupon / Livrable en rouleaux et à la coupe / als Rolle und im Coupon lieferbar / available in rolls and cutlengths

Bij verwijzing : enkel gebruik van lijmen zonder hoogkokende oplosmiddelen ! / En cas de pose collée : seulement utilisation des colles écologiques !  
 Bei geklebter Verlegung : nur hochsiederfreie Klebstoffe verwenden ! / In case of adhesion : only use of ecological glues !

We reserve the right to modify the characteristics of this product for quality improvement.



Emissionsgeprüfter Bodenbelag  
nach DIBt-Grundsätzen

EN 1307