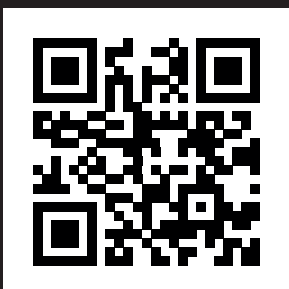


## Technical details rugs

Manufacturing type	Herstellingsart	Mode fabrication	Productie methode		<b>tufted 1/8"</b>		
Construction	Struktur	Structure	Structuur		<b>2-ply cut pile</b>		
Pile composition	Polmateriaal	Couche d'usure	Poolsamenstelling		<b>100% PA 6</b>		
Dye method	Farbgestaltung	Coloration	Kleurverwerking		<b>solution dyed</b>		
Primary backing	Trägermaterial	Premier dossier	Tuftdoek		<b>woven</b>		
Secondary backing	Rückenausrüstung	Dossier	Rug		<b>100% Recycled PES antislip</b>		
Pile weight	Poleinsatzgewicht	Poids de velours	Poolgewicht	ISO 2424	g/m <sup>2</sup>	<b>1.250</b>	(+/-)
Pile height	Polhöhe	Hauteur du velours	Poolhoogte	ISO 1766	mm	<b>9,5</b>	(+/-)
Tuft density	Noppenzahl	Nombre de touffes	Aantal punten	ISO 1763	/m <sup>2</sup>	<b>146.000</b>	(+/-)
Width	Breite	Largeur	Breedte		cm		(+/-)
Classification	Klassifikation	Classement	Gebruiksklasse	EN 1307		<b>32</b>	<b>heavy commercial</b>
Comfort rating	Komfortklasse	Classement confort	Comfort klasse	EN 1307		<b>LC 5</b>	
Fire resistance	Brennverhalten	Comportement feu	Brandgedrag	EN 13501-1		<b>Cfl-S1</b>	
Light Fastness	Lichtechtheit	Solidité à la lumière	Lichtechtheid	ISO 105 B02		<b>≥ 7</b>	
Rubbing fastness	Reibechtheit	Solidité au frottement	Wrijfechtheid	ISO 105 X12		<b>≥ 5</b>	<b>wet/dry</b>

Scan the QR code and discover the collection.



**EN 1307**  
for use as floorcovering  
in buildings (EN 14041)  
according to the  
manufacturer's specification



**24**  
**EN 14041**  
**DOP 000666R-001**

