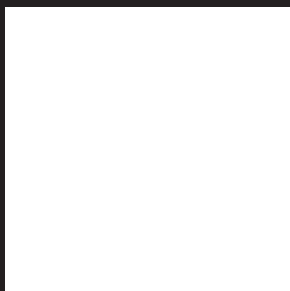


Technical details needlepunch

Manufacturing type	Herstellungsart	Mode fabrication	Productie methode	needlepunch		
Pile type	Art des Flors	Aspect	Pooltype	Flat		
Dye method	Farbgestaltung	Coloration	Kleurverwerking	solution dyed		
Pile content	Polmateriaal	Surface	Poolmateriaal	40 % PA6 - 60% PP		
Backing	Rücken	Dossier	Rug	Latex		
Pile weight	Poleinsatzgewicht	Poids de velour	Poolgewicht	ISO 2424	g/m ²	900 (+/-)
Total weight: Latex	Gesamtgewicht: Latex	Poids total: Latex	Totaal gewicht: Latex	ISO 8543	g/m ²	950 (+/-)
Pile height	Polhöhe	Hauteur du velours	Poolhoogte	ISO 1766	mm	5,0 (+/-)
Width	Lieferbreite	Largeur	Breedte		cm	200/400 (+/-)
Use class	Strapazierwert	Valeur à l'usure	Gebruiksklasse	EN 1470	33	Commercial Heavy
Comfort rating	Komfortklasse	Classement confort	Comfort klasse	EN 1307		
Castor chair	Stuhlleneignung	Chaise à roulettes	Rolstoelgeschikt	EN 985		A
Stair suitability	Treppeneignung	Escaliers	Trappengeschikt	EN 1963		
Fire resistance	Brennverhalten	Comportement feu	Brandgedrag	EN 13501-1		Cfl-S1
Permanent antistatic	Permanent Antistatisch	Antistatique permanent	Permanent antistatisch	ISO 6356	kV	≤ 2,0
Transversal resistance	Durchgangswiderstand	Résistance transversale	Doorgangsweerstand	ISO 10965	Ω	≥ 10¹⁰
Thermal resistance	Wärmedurchlaßwiderstand	Résistance thermique	Warmtedoorlaatweerstand	ISO 8302	m ² /K/W	
Sound absorption	Schallabsorptionsgrad	Absorption phonique	Geluidsabsorptie	ISO 354	α _w	
Impact sound reduction	Trittschallverbesserungsmaß	Isolation phonique	Geluidsisolatie	ISO 10140	ΔL _w	21 dB
				ISO 140-8	ΔL	
Light Fastness	Lichtechtheit	Solidité à la lumière	Lichtechtheid	ISO 105 B02		≥ 5
Rubbing fastness	Reibechtheit	Solidité au frottement	Wrijfchtheid	ISO 105 X12		3-4
Bleach resistance	Chlorechtheit	Resistance au chlor	Chloorbestendig	ISO 105 X12		Yes

Scan the QR code
and discover the collection.



EN 1470
for use as floorcovering
in buildings (EN 14041)
according to the
manufacturer's specification

CE
18
EN 14041
DOP 000268-001