

Für Druckfehler keine Haftung.

Technische Daten

Artikelbezeichnung: Extrem 2025 - 1159

Belagsart	Teppichboden	Antistatik Stuhlrolle privat
Teilung	_1/10"	Elektrisch ableitbar 10 6 Stuhlrolle gewerblich
Oberseitengestaltung	Joop Pile	Elektrisch ableitbar 10 9 Fußbodenheizung
Faser	_100% Polyamid SD	Rutschfestigkeit Chemikalienbeständig
Rückenausstattung	Textil-Rücken	Treppeneignung privat Verfärbungsbeständig Treppeneignung gewerblich Lichtechtheit
Bahnbreite in cm	400	gewerblich
Gesamtstärke in mm	5,3	CE Kennzeichnung C € EN 14041
Polschichtdicke in mm	2,9	Bauaufsichtliche Zulassung Ü DOP Nummer
Gesamtgewicht in g	_1.600	Prodis-Nummer Jahre
Poleinsatzgewicht in g	520	Klassifizierung /
Noppenanzahl/m ²	_190.000	Beanspruchungsbereiche EN 685/1307
Brandverhalten DIN EN 13501 (verklebt)	Bfl-s1	
Trittschallverbesserung DIN EN ISO 717-1	_25 db	
Einsatzklasse	.33	
Fußbodenheizung	ja	
Sonstiges		
		Komfortklassen



Für Druckfehler keine Haftung.

Technische Daten

Artikelbezeichnung: Extrem Tiles 2025 - 2159

Belagsart	Teppich-Fliese	Antistatik Stuhlrolle privat
Teilung	_1/10"	Elektrisch ableitbar 10 6
Oberseitengestaltung	loop pile	Elektrisch ableitbar 10 9
Faser	100% Polyamid SD	Rutschfestigkeit Chemikalienbeständig Transposierung
Rückenausstattung	Bitumenrücken	Treppeneignung Verfärbungsbeständig
Fliesen-Format in cm	50 x 50	Treppeneignung gewerblich
Inhalt je Paket	<u>5 qm</u>	CE Kennzeichnung C € <u>EN 1401 : 2004</u>
		Bauaufsichtliche Zulassung Ü DOP Nummer1008#IL0011
Gesamtstärke in mm	5,6	Prodis-Nummer <u>127826</u> Garantie Wohnbereich/Objekt Jahre
Polschichtdicke in mm	2,6	-
Gesamtgewicht in g	4.015	Klassifizierung / Beanspruchungsbereiche EN 685 / 1307
Poleinsatzgewicht in g	<u>520</u>	
Noppenanzahl/m ²	_181.000	
Brandverhalten DIN EN 13501 (verklebt)	Bfl-s1	
Trittschallverbesserung DIN EN ISO 717-1	<u>25 dB</u>	
Einsatzklasse	_33	-
Fußbodenheizung	geeignet für Warmwasser FH	Komfortklassen
Sonstiges	<u>A</u> +	