

349000

## Chain

– kulturbewusst und nachhaltig

Mit seinem stringenten Design und kräftigen Gewebe bleibt Chain der Formvollendung und ehrwürdigen Geschichte der Webkunst treu. Im Zusammenspiel mit dem Schuss- und Reolgarn verleiht das Kettgarn dem flachgewebten Teppichboden eine lebendige Struktur. Der Name ist aber auch von einer anderen bedeutenden Erfindung inspiriert – der Fahrradkette. Dänemark ist das Land mit den meisten Fahrrädern pro Einwohner. Fahrradfahren ist ein natürlicher Bestandteil unserer Kultur – und für viele ist das Fahrrad das Transportmittel Nummer 1, was Menschen und Umwelt zu gute kommt.

Erhältlich in 13 zeitlosen Farben. Spezialfarben ab +200 m².

TECHNICAL DATA SHEET



349770



349120



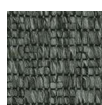
349160



349270



349300



349330



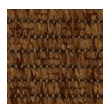
349350



349360



349370



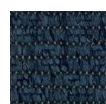
349470



349670



349770


















349850

# Chain

## 349000



### Technische Daten

	Standard	 Teppichboden m/Textil	 Teppichboden m/Vlies	 Teppichfliese
Art der Herstellung	ISO 2424	Gewebt	Gewebt	
Musterung	ISO 2424	Schlinge	Schlinge	
Polmaterial	ISO 2424	100% PA 6.0 Econyl®	100% PA 6.0 Econyl®	
Färbemethode		Continue gefärbt	Continue gefärbt	
Trägermaterial	ISO 2424	PP/PES	PP/PES	
Rückenausrüstung	ISO 2424	rPET Textil	rPET Vlies	
 Größe/Breite	ISO 3018	Ca. 400 cm	Ca. 400 cm	
Polschichtdicke	ISO 1766	Ca. 4,00 mm	Ca. 4,00 mm	
 Gesamtdicke	ISO 1765	Ca. 5,00 mm	Ca. 6,00 mm	
Poleinsatzgewicht	ISO 2424	Ca. 625 g/m²	Ca. 625 g/m²	
 Gesamtgewicht	ISO 8543	Ca. 2.175 g/m²	Ca. 2.575 g/m²	
Noppenzahl	ISO 1763	Ca. 128.000 /m²	Ca. 128.000 /m²	
 Begehetest	ISO 6356	≤ 2 kV	≤ 2 kV	
 Beanspruchungsbereich	EN 1307	23 Wohnbereich - stark	23 Wohnbereich - stark	
 Beanspruchungsbereich	EN 1307	33 Objektbereich gewerblich - stark	33 Objektbereich gewerblich - stark	
 Komfortklasse	EN 1307	LC1	LC1	
 Stuhlrolleneignung	EN 985	Intensiver Gebrauch	Intensiver Gebrauch	
 Trittschalldämmung	ISO 10140	Ca. ΔL <sub>w</sub> 16 dB	Ca. ΔL <sub>w</sub> 21 dB	
 Schallabsorption	EN ISO 354	Ca. 0,15 α <sub>w</sub>	Ca. 0,20 α <sub>w</sub>	
 Wärmedurchlass- widerstand	ISO 8302	Ca. 0,06 m² K/W	Ca. 0,10 m² K/W	
 Brandverhalten	EN 13501-1	C <sub>fl</sub> – s1	C <sub>fl</sub> – s1	





# Chain

## 349000



### Zertifizierungen

	Standard	 Teppichboden m/Textil	 Teppichboden m/Vlies	 Teppichfliese
CE	EN 14041	0809-CPR-19006044-C3	0809-CPR-19006044-C3	
DOP	EN 14041	1118#19006044-C3	1118#19006044-C3	
UKCA	EN 14041	0086 CPR 780063	0086 CPR 780063	
IACG	EN 16516	Konform	Konform	
M1		Konform	Konform	
GUI		Konform	Konform	
GUT		Konform	Konform	
PEF - LCA Scope 3 CO <sub>2</sub> - Eq Laut EU PEF Standard		7,5 kg CO <sub>2</sub> - Eq	7,9 kg CO <sub>2</sub> - Eq	
Reach		Konform	Konform	
BREEAM NOR		Konform	Konform	
Recycelter Inhalt		Rückenausrüstung 100% recycelter PET Textil	Rückenausrüstung 100% recycelter PET Vlies	



Unter Beibehaltung unsere Qualitäts- und Gebrauchseigenschaften sind technische Änderungen möglich.  
Für die aktuelle Version sowie die Verlege- und Pflegeanleitung besuchen Sie bitte:

[www.fletcocarpets.de](http://www.fletcocarpets.de)