

349770



349120



349160



349270



349300



349330



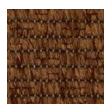
349350



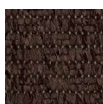
349360



349370



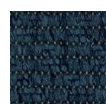
349470



349670



349770



349850

349000

## Chain

– kulturbærende og karakterfuld

Med sit stringente design og kraftige vævning er Chain tro mod vævekunstens formfuldendthed og ærværdige historie. Kædegarn vækker sammen med skud- og reolgarn det fladvævede tæppe til live, men navnet er også inspireret af en anden betydningsfuld opfindelse, cykelkæden. Danmark er det land i verden, hvor der er flest cykler per indbygger, det er en naturlig del af vores kultur at cykle – og for mange er cyklen det primære transportmiddel til glæde og gavn for både mennesker og miljø.














Fås i 13 tidløse farver. Specialfarver fra +200 m<sup>2</sup>.

# Chain

## 349000



### Tekniske data

	Standard	 Banevare m/Tekstil	 Banevare m/Filt	 Fliser
Konstruktion	ISO 2424	Vævet	Vævet	
Struktur	ISO 2424	Bouclé	Bouclé	
Luvmateriale	ISO 2424	100% PA6 Econyl®	100% PA6 Econyl®	
Farvemethode		Continue farvet	Continue farvet	
Mellemvæv	ISO 2424	PP/PET	PP/PET	
Bagside	ISO 2424	rPET Tekstil	rPET Filt	
 Dimensioner/Bredde	ISO 3018	Ca. 400 cm	Ca. 400 cm	
Luvhøjde	ISO 1766	Ca. 4,00 mm	Ca. 4,00 mm	
 Totalhøjde	ISO 1765	Ca. 5,00 mm	Ca. 6,00 mm	
Luvvægt	ISO 2424	Ca. 625 g/m <sup>2</sup>	Ca. 625 g/m <sup>2</sup>	
 Totalvægt	ISO 8543	Ca. 2.175 g/m <sup>2</sup>	Ca. 2.575 g/m <sup>2</sup>	
Løkketal	ISO 1763	Ca. 128.000 /m <sup>2</sup>	Ca. 128.000 /m <sup>2</sup>	
 Antistatisk	ISO 6356	≤ 2 kV	≤ 2 kV	
 Brugsklasse	EN 1307	23 Bolig - Kraftigt brug	23 Bolig - Kraftigt brug	
 Brugsklasse	EN 1307	33 Erhverv - Kraftigt brug	33 Erhverv - Kraftigt brug	
 Komfortvurdering	EN 1307	LC1	LC1	
 Rullehjuls egnethed	EN 985	Intensiv brug	Intensiv brug	
 Trappeegnethed	EN 1963	Intensiv brug	Intensiv brug	
 Trinlydsdæmpning	ISO 10140	Ca. ΔL <sub>w</sub> 16 dB	Ca. ΔL <sub>w</sub> 21 dB	
 Lydabsorbering	EN ISO 354	Ca. 0,15 α <sub>w</sub>	Ca. 0,20 α <sub>w</sub>	
 Varmemodstand	ISO 8302	Ca. 0,06 m <sup>2</sup> K/W	Ca. 0,10 m <sup>2</sup> K/W	
 Brandklasse	EN 13501-1	C <sub>fl</sub> – s1	C <sub>fl</sub> – s1	






# Chain

## 349000



### Certificeringer

	Standard	 Banevare m/Tekstil	 Banevare m/Filt	 Fliser
CE	EN 14041	0809-CPR-19006044-C3	0809-CPR-19006044-C3	
DOP	EN 14041	1118#19006044-C3	1118#19006044-C3	
IACG	EN 16516	Opfylder	Opfylder	
M1		Opfylder	Opfylder	
GUI		Opfylder	Opfylder	
GUT		Opfylder	Opfylder	
PEF - LCA Scope 3 CO <sub>2</sub> - Eq iht. EU PEF Standard		7,5 kg CO <sub>2</sub> - Eq	7,9 kg CO <sub>2</sub> - Eq	
Reach		Opfylder	Opfylder	
BREEAM NOR		Opfylder	Opfylder	
Genbrugsmaterialer		100% genanvendt bagside	100% genanvendt bagside	



Da vi løbende forbedrer vores produkter og testprocedurer, kan ovenstående erklæring ændres uden forudgående varsel.  
For de nyeste tekniske specifikationer, installations- og vedligeholdelsesvejledninger, besøg:

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