



Installatiemethode



Eénrichting Om-en-om

Interface European Manufacturing BV behoudt zich het recht voor de specificaties te allen tijde aan te passen.

Product New Horizons II **Kleur** 4117005 Chameleon

Product Specificaties

Product Code	4117
Constructie	Getufte Bouclé
Garen	100% Polyamide
Standaard Backing	CQuest™Bio
Optionele Backing(s) (Lees meer)	ReCushion Bac®, CQuestBio SONE, CQuestBio SONE+
Formaat – Verpakking	50 x 50 cm – 5 m ² Doos
Poolinzetgewicht	550 g/m ² ± 5%
Effectief Poolgewicht	345 g/m ² ± 10%
Totaalgewicht	3714 g/m ² ± 5%
Poolhoogte	2,3 mm +15% / - 10%
Totale Hoogte	5,3 mm ± 0,5 mm
Gauge – Rijen per 10 cm	1/10 - 39,4
Aantal Noppen per m ²	184.500/m ² ± 5%

Prestatie Specificaties

Slijtvastheid	EN 1307 33 Heavy Contract					
UPEC Classification	U3 P3 E1 C0					
Zwenkwiel Classificatie	≥2,4 (EN 985) Continuous Use (EN ISO 9239-1) Euroclass Cfl-s1 (EN 13501-1)					
Brandveiligheid	Bfl-s1 Op aanvraag					
Kleurechtheid – Licht	≥6 (ISO 105-B02)					
Lichtreflectiewaarde (LRV)	LRV – L					LRV – Y
	53					21,1
Maatvastheid	≤0,2% (ISO 2551/EN 986)					
Contactgeluid Absorptie ΔL _w EN ISO 10140-3	25 dB					
Waarde Geluidsabsorptie (α _w) EN ISO 11654	0,15					
Geluidsabsorptie (α _s) EN ISO 354	125 Hz	250 Hz	500 Hz	1000 Hz	2000 Hz	4000 Hz
	0,02	0,03	0,06	0,17	0,26	0,34

Milieu Specificaties

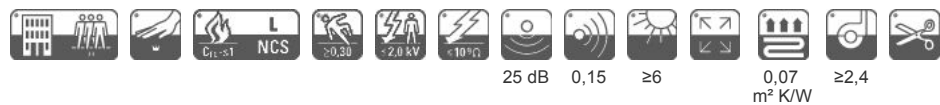
Totaal gerecyclede content	68,4%
Pre-consumer (Totaal)	68,4%
Post-consumer (Totaal)	0%
Gerecycled Garen	0%
Pre-consumer (Garen)	0%
Post-consumer (Garen)	0%
Totale biobased content	10,69%
Totale gerecyclede content & biobased content	79,09%
Binnenklimaat	GUT Prodis ID A3CFD1C0 Frans A+ M1 Emission Certification -CQB GLP 100209 GUI Standard
Potentiële Green Building Bijdrage	
BREEAM (VK/Internationaal)	Bekijk potentiële BREEAM bijdrage
LEED (VS/Internationaal)	Toon potentiële Leed-bijdrage
HQE (Frankrijk)	Toon potentiële HQE-bijdrage
DGNB (Duitsland)	Toon potentiële DGNB-bijdrage
Environmental Product Declaration	EPD_NewHorizonsII_CQB

CO ₂ -voetafdruk over de volledige levenscyclus	Volgens EPD of EPD rekenmethode
Embodied Carbon (Cradle to Gate)	6,57 kg CO ₂ eq./m ²
Gehele CO ₂ levenscyclus	Certificaat Carbon Neutral Floors™
Installatie Impact	
Installatieverlies	In een typische installatie (rechte hoeken, installatie voor muren) volgens de onderstaande installatiemethode: Om-en-om – 3-4% Eénrichting – 3-4% Ter referentie: roltapijt van 2 m breed levert een typisch installatieverlies van 7-10% op
TacTiles®	Geoptimaliseerd voor installatie zonder lijm met TacTiles® die vrijwel geen VOC's uitstoten
Einde Levenscyclus	
ReUse	Kan worden schoongemaakt en hergebruikt op een niet-kritische locatie om de levensduur te verlengen.
Recycling	Kan worden geretoumeerd middels het Interface ReEntry programma en hergebruikt worden als grondstof in nieuwe tapijttegels.
Waste to energy	Kan worden verbrand op een geschikte waste to energy locatie.

Technische Informatie

Installatie	Zie aanbevolen Interface installatie-instructies
Onderhoud	Zie aanbevolen Interface onderhoudsinstructies
Garantie	15 jaar
Productielocatie	ISO 9001, 14001 & 45001 Gecertificeerde Productielocaties in Europa

Prestatie Kwalificatiess



Certificeringen

