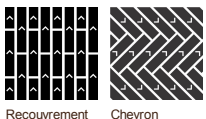




Collection Human Nature Produit HN850 Couleur 7615003 Slate

Méthode de pose



Interface European
Manufacturing BV se réserve la
possibilité de modifier les
caractéristiques ci-dessus.

Fiche Technique

Code Produit	7615
Construction	Velours tufté bouclé rasé structuré à motifs (procédé Tapestry)
Type de fibre	Polyamide 100% recyclé teint en masse
Sous-couche standard	CQuest™Bio
Sous-couche(s) en option (En savoir plus)	ReCushion Bac®
Dimensions – Conditionnement	25 x 100 cm – carton de 4 m²
Poids de fibre	1085 g/m² ± 5%
Poids total	4556 g/m² ± 5%
Hauteur de fibre	4,8 mm +15% / - 10%
Epaisseur totale	9,3 mm ± 0,5 mm
Jauge – Rangs par 10 cm	1/10 - 39.4
Densité (tuft par m²)	118 200/m² ±5%

Caractéristiques en matière de performance

Classement	EN 1307:33 Usage professionnel trafic intense								
Test chaises à roulettes	≥2,4 (EN 985) Utilisation continue (professionnelle)								
Comportement au feu	(EN ISO 9239-1) Euroclass Bfl-s1 (EN 13501-1)								
Solidité des coloris à la lumière	≥7 (ISO 105-B02)								
Indice de réflexion lumineuse (LRV)	LRV – Valeur L	LRV – Valeur Y							
	32,6	7,4							
Stabilité dimensionnelle	≤0,2% (ISO 2551/EN 986)								
Isolation aux bruits d'impact ΔL_w EN ISO 10140-3	29 dB								
Coefficient d'absorption acoustique (α_w) EN ISO 11654	0,20								
Absorption acoustique (α_s) EN ISO 354	125 Hz 0,01	250 Hz 0,04	500 Hz 0,12	1000 Hz 0,27	2000 Hz 0,41	4000 Hz 0,53			

Données environnementales

Contenu Recyclé Total	84,8%
Pré-consommation (Total)	72,9%
Post-consommation (Total)	11,9%
Contenu recyclé dans la fibre	100%
Pré-consommation (Fibre)	50%
Post-consommation (Fibre)	50%
Contenu Bio-sourcé Total	8,32%
Contenu Recyclé et Bio-sourcé Total	93,12%
Qualité de l'air intérieur	GUT Prodis ID 57ACB90F GLP 100209 A+ selon réglementation française M1 Emission Certification -CQB GUI Standard
Contribution Green Building	
BREEAM (UK/International)	Voir la contribution BREEAM
LEED (US/International)	Voir la contribution Leed
HQE (France)	Voir la contribution HQE
DGNB (Allemagne)	Voir la contribution DGNB
Déclaration Environnementale Produit	MR-ULE-EPD-INT-20200265-EN-CQB

Empreinte carbone pendant tout le cycle de vie	Selon l'EPD ou les méthodes de calcul EPD																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																														
Carbone Incorporé (Cradle to Gate)	4,16 kg CO ₂ eq./m ²																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																														
Cycle de Vie Complet du Carbone	Certifié neutre en carbone avec Carbon Neutral Floors™																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																														
Impacts à l'installation																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																															
Taux de chutes estimé	Dans le cadre d'une installation type (immeuble rectangulaire, installation avant cloison) utilisant la méthode ci-dessous :																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																														
	Recouvrement – 3-5 %																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																														
	Chevron – 3-5 %																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																														
	En comparaison : une installation en lés de 2m génère un taux de chutes de 7 à 10%																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																														
TacTiles®	Optimisé pour une installation sans colle avec les connecteurs TacTiles® avec des émissions de COVs pratiquement nulles																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																														
Options de fin de vie																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																															
Reutilisation	Puissent être nettoyées et réutilisées dans un lieu sans exigence technique particulière afin d'étendre leurs durées de vie.																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																														
Recyclage	Puissent être renvoyées via le programme ReEntry d'Interface et peuvent être réutilisées comme matière première dans la fabrication de nouvelles dalles.																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																														
Valorisation énergétique	Puissent être incinérées dans des centres de valorisation énergétique habilités																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																														
Informations techniques																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																															
Installation	Consulter le guide d'installation Interface																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																														
Maintenance	Consulter le guide de maintenance Interface																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																														
Garantie	15 années																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																														
Site de production	Usines européennes certifiées ISO 9001, 14001 & 45001																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																														
Performances																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																															