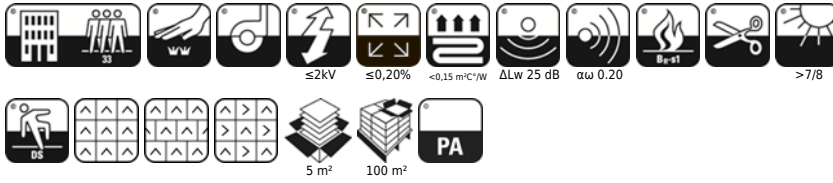
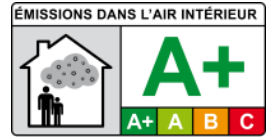




NOUVEAU LINEN



FullColors
core system



Nature Nature Nature Nature Nature Nature Nature	Dalle plombante amovible Loose-laid carpet tile Lose verlegte SL-Fliese Losse verzwaarde tapijttegels Moqueta en loseta suelta encajable Quadrotta autopsante Plytki luzno ukladane	Envers Backing Rückenausstattung Rug Soporte Sottofondo Podklad	BBack (BB) BBack (BB) BBack (BB) BBack (BB) BBack (BB) BBack (BB)	Dimensions Width Lieferbreite Breedte Medidas Dimensioni Wymiary				
Structure Construction Struktur Structuur Descripción Struttura Struktura	Dalle à velours bouclé Carpet in tiles, loop pile Getufete Fliese. Schlinge Tapijttegels, luspool Moqueta en baldosa, fibra rizada Quadrotta bouclé Plytka o runie petelkowym	Comportement au feu Fire resistance Brandverhalten Brandgedrag Clasificación al fuego Comportamento al fuoco Trudnozapalnos	Bfl-s1 - libre sur ciment Bfl-s1 - free-floating on cement Bfl-s1 - schwimmend auf Zement Bfl-s1 - zwevend op cement Bfl-s1 - libre flotación en cemento Bfl-s1 - libero su cemento Bfl-s1 - luzem na podlozu betonowym	m² par carton / m² par palette m² per box / m² per pallet m² pro Karton / m² pro Palette m² per doos / m² per pallet m² por caja / m² por pallet m² per scatola / m² per palette m² w kartonie / m² na palecie				
Composition Pile material Polmaterial Poolmateriaal Composición Composizione Sklad runa	100% Polyamide teint masse 100% solution dyed nylon 100% PA Düsen gefärbt 100% Polyamide in de massa geveerd 100% Poliamida teñida en masa 100% Poliammide tinto in massa 100% Poliamid barwiony w masie	Classement Wear Classification Beanspruchung Gebruiksklasse Clasificación Classificazioni Klasyfikacja	GREEN LABEL PLUS N° GLP100118 Classe 33 LC2 PRODIS N° E0179820	Nombre de coloris Colours Erhältliche Farben Kleurenaantal Cantidad de colores Numero colori Liczba kolorów				
Poids de velours / Poids velours utile - NF ISO 8543 Pile weight - Surface pile weight Poleinsatzgewicht - Nutzschichtgewicht Poolinzetmassa - Effectieve poolmassa Peso fibra - Peso fibra útil Peso felpa - Peso utile felpa Gramatura - Gramatura użytkowa	650 g/m² / 420 g/m²	Stabilité dimensionnelle - NF EN 986 Dimensional stability Dimensionsstabilität Dimensionele stabiliteit Stabilidad dimensional Stabilità dimensionale Stabilność wymiarowa	≤0,20%	Pose / Entretien / Traitement Laying / Cleaning / Treatment Verlegehinweis / Reinigung / Behandlung Plaatsinstructie / Reiniging / Onderhoud Instalación / Mantenimiento / Tratamiento Posa / Manutenzione / Trattamenti Ukladanie / Utrzymanie w czystosci / Impregnacja				
Poids total - NF ISO 8543 Total weight Gesamtgewicht Totaal gewicht Peso total Peso totale Masa całkowita	4240 g/m²	HQE Ce produit répond parfaitement à 8 des 14 cibles This product meets perfectly 8 from the 14 targets Dieses Produkt erfüllt 8 von den 14 Zielen Dit product beantwoordt aan 8 van de 14 doelstellingen. Este producto responde perfectamente a 8 de los 14 objetivos Questo prodotto risponde perfettamente a 8 di 14 target Ten produkt odpowiada 8 z 14 kryteriów						
Epaisseur totale - NF ISO 1765 Total thickness Gesamtdicke Totale massa Altura total Spessore totale Wysokosc całkowita	6.8 mm	LEED® : Ce produit va contribuer à gagner des points dans le cadre du Leed version 4 et répondre aux exigences relatives à la qualité des environnements intérieurs : Matériaux à faible émission. LEED® : This product can help you earn points within the framework of Leed version 4 and meet the requirements regarding indoor environmental quality: Low-emitting materials.						
Hauteur du velours - NF ISO 1766 Pile height Polhöhe Poolhoogte Altura fibra Spessore felpa Wysokosc runa	3.5 mm	Isolation aux bruits d' impacts - NF EN ISO 140-8 Impact sound insulation Trittschalldämmung Geluidsreductie Aislamiento a los ruidos de impactos Rumore all'impatto Izolacja halasu uderzeniowego	ΔLw 25 dB					
Jauge - Serrage (points) - Densité - NF ISO 1763 Gauge - Rows (points) - Tufts Teilung - Stiche (points) - Noppenzahl Rijen - Deling (points) - Noppenaantal Galga - Densidad (puntos) Scartamento - Serraggio (punti) - Densità felpa Zaciesnienie - Rozstaw igiel (punkty) - Gestosc	1/12 43 p 202960 p/m²	Absorption aux bruits aériens - NF EN ISO 11654 Sound absorption Schallabsorptionsgrad Geluidsabsorptie Absorción de los ruidos aéreos Isolazione acustica Pochlanianie dźwięku	αw 0.20					
		f/Hz αS	125 0,02	250 0,03	500 0,07	1000 0,18	2000 0,33	4000 0,38