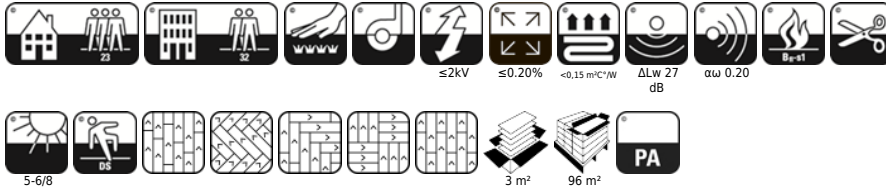




# BOLÉRO - PLANKS



<b>Nature</b> Nature Nature Nature Nature Nature	<b>Lame plombante amovible</b> Loose-lay carpet tile Lose verlegte SL-Teppichplanke Tapijtplanken, verzaard en los Moqueta en lámina encajable amovible Lamella piombata amovibile Plytka luźno ukladana	<b>Envers</b> Backing Rückenausstattung Rug Soporte Sottofondo Podklad	<b>BBack (BB)</b> BBack (BB) BBack (BB) BBack (BB) BBack (BB) BBack (BB)	<b>Dimensions</b> Width Lieferbreite Breedte Medidas Dimensioni Wymiary				
<b>Structure</b> Construction Struktur Structuur Descripción Struttura Struttura	<b>Lame à velours Saxony frisé</b> Carpet in planks, Saxony frisé pile Getuftete Teppichdiele, gekräuselter Saxony-Velours Tapijtplanken, gekrulde Saxony Moqueta en lámina, terciopelo rizado Saxony Lamella in velluto Saxony arriciato Plytka o runie typu welur Saksowski frisé	<b>Comportement au feu</b> Fire resistance Brennverhalten Brandgedrag Clasificación al fuego Comportamento al fuoco Trudnozapałnos	<b>Bfi-s1 - libre sur ciment</b> Bfi-s1 - free-floating on cement Bfi-s1 - schwimmend auf Zement Bfi-s1 - zwevend op cement Bfi-s1 - libre flotación en cemento Bfi-s1 - libero su cemento Bfi-s1 - luzem na podłożu betonowym	<b>m² par carton / m² par palette</b> 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				
<b>Composition</b> Pile material Polmaterial Poolmateriaal Composición Composizione Sklad runa	<b>100% Polyamide</b> 100% Nylon 100% Polyamid 100% Polyamide 100% Poliamida 100% Poliammide 100% Poliamid	<b>Classement</b> Wear Classification Beanspruchung Gebruiksklasse Clasificación Classificazioni Klasyfikacja	<b>Classe 23/32 LC4</b> PRODIS N° 690C66D9 GREEN LABEL PLUS N° GPL100125	<b>Nombre de coloris</b> Colours Erhältliche Farben Kleurenaantal Cantidad de colores Numero colori Liczba kolorów				
<b>Poids de velours / Poids velours utile - NF ISO 8543</b> Pile weight - Surface pile weight Poleinsatzgewicht - Nutzschichtgewicht Poolinzetmassa - Effectieve poolmassa Peso fibra - Peso fibra útil Peso felpa - Peso utile felpa Gramatura - Gramatura uzytkowa	1030 g/m² / 750 g/m²	<b>Stabilité dimensionnelle - NF EN 986</b> Dimensional stability Dimensionsstabilität Dimensionele stabiliteit Stabilidad dimensional Stabilità dimensionale Stabilnosc wymiarowa	≤0.20%	<b>Pose / Entretien / Traitement</b> Laying / Cleaning / Treatment Verlegehinweis / Reinigung / Behandlung Plaatsinstructie / Reiniging / Onderhoud Instalación / Mantenimiento / Tratamiento Posa / Manutenzione / Trattamenti Ukladanie / Utrzymanie w czystosci / Impregnacja				
<b>Poids total - NF ISO 8543</b> Total weight Gesamtgewicht Totaal gewicht Peso total Peso totale Masa całkowita	4885 g/m²	<b>HQE Ce produit répond parfaitement à 8 des 14 cibels</b> HQE This product meets perfectly 8 from the 14 targets HQE Dieses Produkt erfüllt 8 von den 14 Zielen HQE Dit product beantwoordt aan 8 van de 14 doelstellingen. HQE Este producto responde perfectamente a 8 de los 14 objetivos HQE Questo prodotto risponde perfettamente a 8 di 14 target HQE Ten produkt odpowiada 8 z 14 kryteriow						
<b>Epaisseur totale - NF ISO 1765</b> Total thickness Gesamtdicke Totale massa Altura total Spessore totale Wysokosc całkowita	8.5 mm	<b>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.</b> 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.						
<b>Hauteur du velours - NF ISO 1766</b> Pile height Polhöhe Poolhoogte Altura fibra Spessore felpa Wysokosc runa	5.4 mm	<b>Isolation aux bruits d' impacts - NF EN ISO 140-8</b> Impact sound insulation Trittschalldämmung Geluidsreductie Aislamiento a los ruidos de impactos Rumore all'impatto Izolacja halasu uderzeniowego	ΔLw 27 dB					
<b>Jauge - Serrage (points) - Densité - NF ISO 1763</b> 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	1/10 48 p 18960 p/m²	<b>Absorption aux bruits aériens - NF EN ISO 11654</b> Sound absorption Schallabsorptionsgrad Geluidsabsorptie Absorción de los ruidos aéreos Isolazione acustica Pochlanianie dzwieku	αw 0.20					
		<b>f/Hz</b>	<b>125</b>	<b>250</b>	<b>500</b>	<b>1000</b>	<b>2000</b>	<b>4000</b>
		αS	0.00	0.05	0.10	0.27	0.38	0.51

Le fournisseur se réserve le droit de modifier les caractéristiques de ce produit tout en conservant les mêmes qualités techniques. Dans le cadre d'une utilisation professionnelle, il est fortement conseillé d'utiliser des coloris moyens et foncés pour les pièces à grand trafic. De légères variations de coloris peuvent être observées entre les différents bains de teinture.



Edition: 07/04/2023

