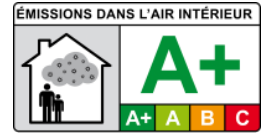
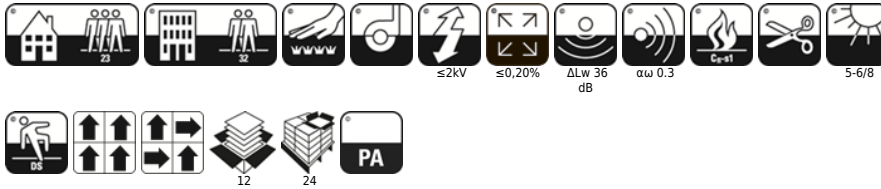




BOLÉRO SONIC CONFORT



Nature	Dalle plombante amovible	Envers	Envers feutre avec polyester recyclé	Dimensions
Nature	Loose-laid carpet tile	Backing	Feltback with recycled polyester	Width
Nature	Lose verlegte SL-Fliese	Rückenausstattung	Unterseite Filz mit recyceltem Polyester	Lieferbreite
Nature	Losse verzaarde tapijttegels	Rug	Onderzijde van viilt met gerecycleerd polyester	Breedte
Nature	Moqueta en loseta suelta encajable	Soporte	Reverso de fieltro con poliéster reciclado	Medidas
Nature	Quadrotta autoposante	Podtlofond	Rovescio in feltro con poliesterre riciclato	Dimensioni
Nature	Plytky lužno ukladane	Podklad	Spód z filcu zawierającego poliester z recyklingu	Wymiary

Structure	Dalle à velours Saxony frisé	Comportement au feu	Cfl-s1 - libre sur ciment	Nombre de dalles par carton / cartons par palette
Construction	Carpet in tiles, Saxony frisé pile	Fire resistance	Cfl-s1 - free-floating on cement	Number of tiles per box / boxes per pallet
Struktur	Getufteter Fliese, Saxony Velours Frisé	Brennverhalten	Cfl-s1 - schwimmend auf Zement	Anzahl der Fliesen pro Karton / Kartons pro Palette
Structuur	Tapijttegels, Saxony frise	Brandgedrag	Cfl-s1 - zwevend op cement	Aantal tegels per doos / dozen per pallet
Descripción	Moqueta en loseta, fibra Saxony rizada	Clasificación al fuego	Cfl-s1 - libre flotación en cemento	Losetas por caja / cajas por palet
Struttura	Quadrotta frisé	Comportamento al fuoco	Cfl-s1 - libero su cemento	Numero di quadrotte per scatola / scatole per palette
Struktura	Plytka o runie typu welur Saksonski frise	Trudnozapałnos	Cfl-s1 - luzem na podłożu betonowym	Liczba plytek w kartonie / kartonow na palecie

Composition	100% Polyamide	Classement	Nombre de coloris
Pile material	100% Nylon	Wear Classification	Colours
Polmaterial	100% Polyamid	Beanspruchung	Erhältliche Farben
Poolmaterial	100% Polyamide	Gebrauchsklasse	Kleurenaantal
Composición	100% Poliamida	Clasificación	Cantidad de colores
Composizione	100% Poliammide	Classificazioni	Numero colori
Sklad runa	100% Poliamid	Klasyfikacja	Liczba kolorów

Poids de velours / Poids velours utile - NF ISO 8543	Stabilité dimensionnelle - NF EN 986	Pose / Entretien / Traitement
Pile weight - Surface pile weight	Dimensional stability	Laying / Cleaning / Treatment
Poleinsatzgewicht - Nutzschichtgewicht	Dimensionsstabilität	Verlegehinweis / Reinigung / Behandlung
Poolinzetmassa - Effectieve poolmassa	Dimensionele stabiliteit	Plaatsinstructie / Reiniging / Onderhoud
Peso fibra - Peso fibra útil	Stabilidad dimensional	Instalación / Mantenimiento / Tratamiento
Peso felpa - Peso utile felpa	Stabilità dimensionale	Posa / Manutenzione / Trattamenti
Gramatura - Gramatura użytkowa	Stabilność wymiarowa	Ukládanie / Utrzymanie w czystosci / Impregnacja

Poids total - NF ISO 8543	HQE	Ce produit répond parfaitement à 8 des 14 cibles
Total weight	HQE	This product meets perfectly 8 from the 14 targets
Gesamtgewicht	HQE	Dieses Produkt erfüllt 8 von den 14 Zielen
Totaal gewicht	HQE	Dit product beantwoordt aan 8 van de 14 doelstellingen.
Peso total	HQE	Este producto responde perfectamente a 8 de los 14 objetivos
Peso totale	HQE	Questo prodotto risponde perfettamente a 8 di 14 target
Masa całkowita	HQE	Ten produkt odpowiada 8 z 14 kryteriów

Epaisseur totale - NF ISO 1765	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.
Total thickness	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.
Gesamtdicke	
Totale massa	
Altura total	
Spessore totale	
Wysokosc całkowita	

Hauteur de velours - NF ISO 1766	Isolation aux bruits d'impacts - NF EN ISO 140-8
Pile height	Impact sound insulation
Polhöhe	Trittschalldämmung
Poolhoogte	Geluidsreductie
Altura fibra	Aislamiento a los ruidos de impactos
Spessore felpa	Rumore all'impatto
Wysokosc runa	Izolacja hałasu uderzeniowego

Jauge - Serrage (points) - Densité - NF ISO 1763	Absorption aux bruits aériens - NF EN ISO 11654
Gauge - Rows (points) - Tufts	Sound absorption
Teilung - Stiche (points) - Noppenzahl	Schallabsorptionsgrad
Rijen - Deling (points) - Noppenaantal	Geluidsabsorptie
Galga - Densidad (puntos)	Absorción de los ruidos aéreos
Scartamento - Serraggio (punti) - Densità felpa	Isolazione acustica
Zaciesnienie - Rozstaw igiel (punkty) - Gestosc	Pochłanianie dźwięku

f/Hz	125	250	500	1000	2000	4000
αS	0.01	0.02	0.28	0.27	0.39	0.54

Echantillons gratuits et documentation
Free samples and documentation
www.balsan.com

BALSAN 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.

BALSAN behoudt zich het recht voor de kenmerken van het product te wijzigen, weliswaar met behoud van de technische eigenschappen. Bij project toepassingen, adviseren we sterk het gebruik van donkere kleuren voor zwaar belopen omgevingen. Er kan een lichte variatie in kleur optreden tussen de verschillende kleurbaden.

BALSAN se reserva el derecho a modificar las especificaciones arriba referenciadas. En el contexto de uso industrial o comercial, recomendamos los colores oscuros para las zonas de tráfico intenso. Se pueden observar ligeras variaciones de color entre los distintos baños de tinte.

Balsan si riserva il diritto di modificare le caratteristiche del prodotto in qualsiasi momento mantenendo la stessa qualità tecnica. Per l'uso di tipo contract si consigliano colori melangiati per le zone ad altro traffico. Tra i diversi bagni di tintura si possono osservare leggere variazioni di tinta.

Firma BALSAN zastrzega sobie prawo do modyfikacji parametrów produktu przy zachowaniu jego właściwości technicznych. Przy zastosowaniu obiektowym usilnie zalecamy użycie ciemniejszych kolorów do pomieszczeń o dużym natężeniu ruchu. Pomiedzy roznymi kapielniami barwiacymi mogą wystapic drobne roznicze w odcieniach.



Made in France