



Composition 100% Polyamide
Pile material 100% Nylon
Polmaterial 100% Polyamid
Poolmaterial 100% Polyamide
Composició 100% Poliamida
Composizione 100% Poliammide
Skład runa 100% Poliamid

Poids de velours / Pile weight /
Poleinsatzgewicht / Poolinsetmassa / 650 g/m²
Peso fibra / Peso felpa / Gramatura

Poids de velours utile - NF ISO 8543 /
Surface pile weight / Nutzschichtgewicht / 410 g/m²
Effectieve poolmassa / Peso fibra útil /
Peso utile felpa / Gramatura użytkowa

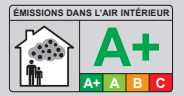
Poids total - NF ISO 8543 / Total weight /
Gesamtgewicht / Totaal gewicht / 4 160 g/m²
Peso total / Peso totale / Masa całkowita

Épaisseur totale - NF ISO 1765 /
Total thickness / Gesamtdicke / 7 mm
Totale massa / Altura total /
Spessore totale / Wysokość całkowita

Hauteur du velours - NF ISO 1766 /
Pile height / Polhöhe / Poolhoogte / 3,4 mm
Altura fibra / Spessore felpa / Wysokość runa

Envers / Backing /
Rückenausstattung / Rug / Bitume / Bitumen
Soporte / Sottofondo / Podkład

Designed and Made in France



Jauge - Serrage (points) - Densité - NF ISO 1763
Gauge - Rows (points) - Tufts 1/10^e
Teilung - Stiche (points) - Noppenzahl 63 p
Rijen - Deling (points) - Noppenaantal
Galga - Densidad (puntos) 248 850 p/m²
Scartamento - Serraggio (punti) - Densità felpa
Zaciesznienie - Rozstaw igiel (punkty) - Gęstość

Comportement au feu Bff-s1 - libre sur ciment
Fire resistance Bff-s1 - free-floating on cement
Brennverhalten Bff-s1 - schwimmend auf Zement
Brandgedrag Bff-s1 - zwevend op cement
Clasificación al fuego Bff-s1 - libre flotación en cemento
Comportamento al fuoco Bff-s1 - libero su cemento
Trudnozapałność Bff-s1 - luzem na podłożu betonowym

HQE Ce produit répond parfaitement à 8 des 14 cibles
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 kryteriów

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.

Absorption aux bruits aériens - NF EN ISO 11654
Sound absorption / Schallabsorptionsgrad / αw 0,20
Geluidsabsorptie / Absorción de los ruidos
aéreos / Isolazione acustica /
Pochłanianie dźwięku

f/Hz	125	250	500	1000	2000	4000
αs	0,01	0,04	0,09	0,23	0,36	0,48

Pose / Entretien / Traitement
Laying / Cleaning / Treatment
Verleghinweis / Reinigung / Behandlung
Plaatsinstructie / Reiniging / Onderhoud www.balsan.com
Instalación / Mantenimiento / Tratamiento
Posa / Manutenzione / Trattamenti
Układanie / Utrzymanie w czystości / Impregnacja

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 reserves the right to modify the characteristics of this product while keeping the same technical properties. In the context of business use, we strongly recommend the use of darker colours for heavy traffic areas. Slight differences in colour may occur between different dye baths.



* Indice de reflexion lumineuse / Light Reflectance Value (L : CIE Lab - p : Rh0)

