

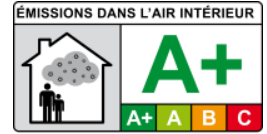


# TANZANIE

## COLLECTION TERRITOIRES



Moquettes touffées et tissées en lés  
http://evaluation.cstb.fr  
13/298



|   |   |   |   |   |   |
|---|---|---|---|---|---|
| <b>Structure</b><br>Construction<br>Struktur<br>Structuur<br>Descripción<br>Struttura<br>Struktura  | <b>Moquette à velours Level Cut Loop</b><br>Tufted carpet, Level Cut Loop pile<br>Getufteter Level Cut Loop Velours<br>Gesneden luspool in hoogte gecombineerd<br>Moqueta de fibra Level Cut Loop<br>Moquette velluto Level Cut Loop (LCL)<br>Wykładzina strukturalna typu Cut Loop | <b>Envers</b><br>Backing<br>Rückenausstattung<br>Rug<br>Soporte<br>Sottofondo<br>Podkład  | <b>Double dossier</b><br>Action back<br>Textilrücken<br>Textielrug<br>Doble soporte textil<br>Doppio supporto<br>Action back  | <b>Largueur à la pièce</b><br>Width in Roll<br>Lieferbreite in Rolle<br>Textielrug<br>Ancho por pieza<br>Larghezza rotolo<br>Szerokosc w rolce  | <b>4m</b><br>4m<br>4m<br>4m<br>4m<br>4m<br>4m |
| <b>Composition</b><br>Pile material<br>Polmaterial<br>Poolmaterial<br>Composición<br>Composizione<br>Sklad runa   | <b>100% Polyamide</b><br>100% Nylon<br>100% Polyamid<br>100% Polyamide<br>100% Poliamida<br>100% Poliammid<br>100% Poliamid   | <b>Comportement au feu</b><br>Fire resistance<br>Brennverhalten<br>Brandgedrag<br>Clasificación al fuego<br>Comportamento al fuoco<br>Trudnozapałnos  | <b>Cfl-s1 - collé sur ciment</b><br>Cfl-s1 - glued on cement<br>Cfl-s1 - geklebt auf Zement<br>Cfl-s1 - verlijmd op cement<br>Cfl-s1 - pegado en cemento<br>Cfl-s1 - incollato su cemento<br>Cfl-s1 - klejone na podłożu betonowym  | <b>Largueur à la coupe</b><br>Width in Cut-length<br>Lieferbreite in Coupon<br>Couponbreedte<br>Ancho por trozo<br>Larghezza taglio<br>Szerokosc w koloronie  | <b>4m</b><br>4m<br>4m<br>4m<br>4m<br>4m<br>4m |
| <b>Poids de velours - NF ISO 8543</b><br>Pile weight<br>Poleinsatzgewicht<br>Poolinzetmassa<br>Peso fibra<br>Peso felpa<br>Gramatura  | <b>1240 g/m²</b>  | <b>Classement</b><br>Wear Classification<br>Beanspruchung<br>Gebruiksklasse<br>Clasificación<br>Classificazioni<br>Klasyfikacja   | <b>U3P3E1C0</b><br><b>Classe 23/32 LC4</b><br><b>PRODIS N° 5E126AD7</b>   | <b>Nombre de coloris</b><br>Colours<br>Erhältliche Farben<br>Kleurenaantal<br>Cantidad de colores<br>Numero colori<br>Liczba kolorów  | <b>8</b>                                      |
| <b>Poids total - NF ISO 8543</b><br>Total weight<br>Gesamtgewicht<br>Totaal gewicht<br>Peso total<br>Peso totale<br>Masa całkowita  | <b>2285 g/m²</b>  | <b>HQE</b><br>HQE<br>HQE<br>HQE<br>HQE<br>HQE   | <b>Ce produit répond parfaitement à 8 des 14 cibles</b><br>This product meets perfectly 8 from the 14 targets<br>Dieses Produkt erfüllt 8 von den 14 Zielen<br>Dit product beantwoordt aan 8 van de 14 doelstellingen.<br>Este producto responde perfectamente a 8 de los 14 objetivos<br>Questo prodotto risponde perfettamente a 8 di 14 target<br>Ten produkt odpowiada 8 z 14 kryteriów | <b>Pose / Entretien / Traitement</b><br>Laying / Cleaning / Treatment<br>Verlegehinweis / Reinigung / Behandlung<br>Plaatsinstructie / Reiniging / Onderhoud<br>Instalación / Mantenimiento / Tratamiento<br>Posa / Manutenzione / Trattamenti<br>Ukladanie / Utrzymanie w czystosci / Impregnacja                                | <b>www.balsan.com</b>                         |
| <b>Epaisseur totale - NF ISO 1765</b><br>Total thickness<br>Gesamtdicke<br>Totale massa<br>Altura total<br>Spessore totale<br>Wysokosc całkowita  | <b>8.7 mm</b>   | <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><br>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>Production spéciale, minimum de 400 m², tolérance</b><br>Production spéciale, minimum de 400 m², tolérance<br>Production spéciale, minimum de 400 m², tolérance<br>Production spéciale, minimum de 400 m², tolérance<br>Production spéciale, minimum de 400 m², tolérance<br>Production spéciale, minimum de 400 m², tolérance |   |
| <b>Hauteur du velours - NF ISO 1766</b><br>Pile height<br>Polhöhe<br>Poolhoogte<br>Altura fibra<br>Spessore felpa<br>Wysokosc runa  | <b>5.8 mm</b>   | <b>Isolation aux bruits d'impacts - NF EN ISO 140-8</b><br>Impact sound insulation<br>Trittschalldämmung<br>Geluidsreductie<br>Aislamiento a los ruidos de impactos<br>Rumore all'impatto<br>Izolacja halasu uderzeniowego  | <b>ΔLw 28 dB</b>  |   |   |
| <b>Jauge - Serrage (points) - Densité - NF ISO 1763</b><br>Gauge - Rows (points) - Tufts<br>Teilung - Stiche (points) - Noppenzahl<br>Rijen - Deling (points) - Noppenaantal<br>Galga - Densidad (puntos)<br>Scartamento - Serraggio (punti) - Densità felpa<br>Zaciesnienie - Rozstaw igiel (punkty) - Gestosc | <b>1/10</b><br><b>45 p</b><br><b>177750 p/m²</b>  | <b>Absorption aux bruits aériens - NF EN ISO 11654</b><br>Sound absorption<br>Schallabsorptionsgrad<br>Geluidsabsorptie<br>Absorción de los ruidos aéreos<br>Isolazione acustica<br>Pochlanianie dźwięku  | <b>αw 0.25</b>  |   |   |
| <b>Raccord : Largeur x Hauteur (cm)</b><br>Repeat : Width x Height (cm)<br>Rapport : Breite x Höhe (cm)<br>Rapport : Breedte x Hoogte (cm)<br>Rapporto : Larghezza x Altezza (cm)<br>Rapporto : Larghezza x Altezza (cm)<br>Raport : szerokosc x wysokosc (cm)  | <b>0 x 182</b>  | <b>f/Hz</b><br>αS   | <b>125</b><br><b>250</b><br><b>500</b><br><b>1000</b><br><b>2000</b><br><b>4000</b>   | <b>0.01</b><br><b>0.06</b><br><b>0.14</b><br><b>0.30</b><br><b>0.48</b><br><b>0.49</b>  |   |

**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.  
BALSAN behält sich das Recht vor, die Beschaffenheit dieses Artikels zu verändern, dabei jedoch die gleichen technischen Eigenschaften beizubehalten. In gewerblich stark beanspruchten Räumen empfehlen wir mittlere bis dunkle Farben. Zwischen den verschiedenen Farbbädern kann es zu leichten Farbabweichungen kommen.

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 riserva el derecho a modificar las especificaciones arriba referenciadas. En el contexto de uso industrial o comercial, recomendamos los colores oscuros para las zonas de trafico 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 uslinie zalecamy użycie ciemniejszych kolorów do pomieszczeń o dużym natężeniu ruchu. Pomiedzy rożnymi kąpielami barwiacyimi mogą wystapic drobne roznice w odcieniach.

EN 14041



DOP : 1009#119083

textile floor covering  
EN 1307

Edition: 07/03/2017



2 Corbilly - F 36330 ARTHON  
Tel : +33 254 29 16 00 - Fax : +33 254 36 79 08  
balsan.moquette@balsan.com  
www.balsan.com  
www.balsan-inspiration.com



Made in France