

AVENUE

COLLECTION

Metropolitan



950 L 44,5 - p 14,2*



910 L 59,2 - p 27,2*



920 L 54,1 - p 22,1*



610 L 53,4 - p 21,4*



605 L 57,8 - p 25,7*



160 L 38,9 - p 10,6*



960 L 36,6 - p 9,3*



970 L 33,1 - p 7,6*



750 L 39,2 - p 10,8*



760 L 35,6 - p 8,8*



180 L 23,7 - p 4*



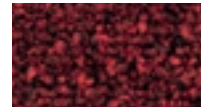
170 L 29,9 - p 6,2*



980 L 28,4 - p 5,6*



790 L 24 - p 4,1*



580 L 25 - p 4,4*



990 L 20 - p 3*

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

Dalle / Tiles
AVENUE
50x50 cm
16 couleurs / colors
BBack



Structure	Dalle à velours bouclé
Construction	Carpet in tiles, loop pile
Struktur	Getuftete Fliese, Schlinge
Structuur	Tapijttegels, luspool
Descripción	Moqueta en loseta, fibra rizada
Struttura	Quadrotta bouclé
Struktura	Płytko o runie pętelkowym
Composition	100% Polyamide teint masse
Pile material	100% Solution dyed nylon
Poids de velours / Pile weight /	
Poleinsatzgewicht / Poolinzetmassa /	520 g/m ²
Peso fibra / Peso felpa / Gramatura	
Poids de velours utile - NF ISO 8543 /	
Surface pile weight / Nutzschichtgewicht /	290 g/m ²
Effectieve poolmassa / Peso fibra útil /	
Peso utile felpa / Gramatura użytkowa	
Poids total - NF ISO 8543 / Total weight /	
Gesamtgewicht / Totaal gewicht /	4020 g/m ²
Peso total / Peso totale / Masa całkowita	
Épaisseur totale - NF ISO 1765 /	
Total thickness / Gesamtdicke /	5,6 mm
Totale massa / Altura total /	
Spessore totale / Wysokość całkowita	
Hauteur du velours - NF ISO 1766 /	
Pile height / Polhöhe / Poolhoogte /	2,5 mm
Altura fibra / Spessore felpa / Wysokość runa	
Envers / Backing /	
Rückenausstattung / Rug /	BBack / BBack
Soporte / Sottofondo / Podklad	

Jauge - Serrage (points) - Densité - NF ISO 1763	
Gauge - Rows (points) - Tufts	1/12 ^e
Teilung - Stiche (points) - Noppenzahl	46 p
Rijen - Deling (points) - Noppenaantal	217120 p/m ²
Galga - Densidad (puntos)	
Scartamento - Serraggio (punti) - Densità felpa	
Zacieśnienie - Rozstaw igiel (punkty) - Gęstość	
Comportement au feu Bfl-s1 - libre sur ciment	
Fire resistance Bfl-s1 - free-floating on cement	
Brennverhalten Bfl-s1 - schwimmend auf Zement	
Brandgedrag Bfl-s1 - zwevend op cement	
Clasificación al fuego Bfl-s1 - libre flotación en cemento	
Comportamento al fuoco Bfl-s1 - libero su cemento	
Trudnozupalność Bfl-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 /

Geluidsabsorptie / Absorción de los ruidos αw 0,15

aéros / Isolazione acustica /

Pochłanianie dźwięku

f/Hz	125	250	500	1000	2000	4000
αs	0,01	0,04	0,07	0,19	0,30	0,33

Pose / Entretien / Traitement

Laying / Cleaning / Treatment

Verlegehinweis / 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 bords 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.



FullColors

core system

Fil teint masse :

Très haute résistance des coloris aux UV et aux produits d'entretien les plus agressifs.

Solution dyed:

Colours are very highly resistant to UV and the most aggressive cleaning products.



WALL TO WALL



CUSTOM



LVT



ACCESS SOLUTIONS

