



ROULEAUX



DALLES

Classification :	CSTB	U3 _s P3 E1/2 C1
Classe d'usage :	EN 10874	33 Commercial élevé
Garantie :	Garantie fabricant BOLON : 15 ans	
Poids :	ISO 8543	rouleaux : 3,0 kg/m ² dalles : 4,0 kg/m ²
Épaisseur :	ISO 1765	rouleaux : 2,2 mm dalles : 2,7 mm
Largeur des rouleaux	EN 426	2000 mm
Longueur des rouleaux	EN 426	25 m
Dimension des dalles	EN 994	500 x 500 mm. 20 pièces par boîte / 5 m ²
Chaises avec roulettes	EN 985	Pour une utilisation en continu
Électricité statique	ISO 1815**	Conforme aux exigences
Chauffage au sol (résistance thermique)	ISO 8302	Convient à un chauffage au sol
Indice de réduction aux bruits de chocs ΔL_{W}	EN ISO 10140	12 dB*
Coefficient d'absorption acoustique α_{w}	EN ISO 354	0,05*
Résistance UV	EN ISO 150-B02	8*
Stabilité dimensionnelle	ISO 2551 EN 986	Conforme aux exigences
Résistance au feu	EN 13501-1 ASTM E 648 ASTM E 662	B _{fi} -s1 Classe 1 < 450
Antiglisse	DIN 51130 EN 13893	R9 > 0,3
Certification CE	EN 14041	N° 0402-CPR-419005
Fabrication	Suède	

* Valeur usine - ** ISO 1815 remplace ISO 6356 - Les dessins de certaines collections sont protégés.

COMPOSITION : 98 % Vinyl, 1 % Polyester, 1 % Fibre de verre. Suppression des phtalates DINP et DIPP

Choix des couleurs : le choix des couleurs et des motifs influe sur l'entretien des sols. Pour les locaux à trafic intense, les entrées, les escaliers, les espaces de bureaux, de circulation, magasins, restaurants, préférer un coloris chiné plutôt qu'un coloris uni, très clair ou très foncé.

BOLON est lavable, lessivable, brossable.

Siège social ARTÉPY : Espace Entreprises Mâcon / Loché – 117 rue Pouilly-Vinzelles – 71000 Mâcon
Tél. : + 33 (0)3 85 29 11 74 – Fax : + 33 (0)3 85 34 63 28 - www.artepy.fr – contact@artepy.fr

SHOW-ROOM PARIS : "L'ATELIER ARTÉPY" - 274 rue Saint-Honoré - 75001 Paris
Tél. 01 42 60 86 86 - showroomparis@artepy.fr

BOLON



DÉVELOPPEMENT DURABLE :
DEPUIS 75 ANS, UN ENGAGEMENT À 100%

- Fabrication 100% Suédoise
- 100% des collections contiennent des matériaux recyclés
 - 65% dans les rouleaux
 - 72% dans les dalles
 - 69% dans les rouleaux et dalles avec option acoustique
- 100% de PVC biosourcé issu de l'industrie de pâte à papier
 - 100% de craie recyclée issue de dalles de marbre
- 100% Énergie Renouvelable utilisée au cours du processus de production.
- 100% de la production à un impact climatique neutre.
- 100% du sol est sans phtalates
- 100% du sol est exempt de métaux lourds
 - 100% des collections répondent aux exigences les plus strictes en matière d'émissions de COV
- 100% de l'eau de refroidissement utilisée lors la production est en circuit fermé
Consommation d'eau = 0.

Émission COV : A+, M1

Floorscore : SCS-FS-02007 et SCS-FS-02240

EPD et FDES : Disponible sur demande

NAAF : Approuvé par l'association Norvégienne pour l'Asthme et les Allergies

