


















ROULEAUX



DALLES

|   |  |  |
|---|--|--|
| Classification :  | CSTB                                   | U3 P2 E1/2 C1  |
|  Classe d'usage :                                       | EN 10874                               | 32 Commercial général  |
| Garantie :  | Garantie fabricant BOLON : 10 ans      |  |
|  Poids :  | ISO 8543                               | rouleaux : 2,8 kg/m <sup>2</sup><br>dalles : 3,8 kg/m <sup>2</sup> |
|  Épaisseur :  | ISO 1765                               | rouleaux : 2,4 mm<br>dalles : 2,9 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 <sup>2</sup>               |
|  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 $\Delta L_W$ | EN ISO 10140                           | 13 dB*   |
|  Coefficient d'absorption acoustique $\alpha_{w}$     | EN ISO 354                             | 0,05*  |
|  Résistance UV  | EN ISO 150-B02                         | 8*   |
|  Stabilité dimensionnelle                             | ISO 2551<br>EN 986                     | Conforme aux exigences   |
|  Résistance au feu                                    | EN 13501-1<br>ASTM E 648<br>ASTM E 662 | B <sub>fl</sub> -s1<br>Classe 1<br>< 450                           |
|  Antiglisse   | DIN 51130<br>EN 13893                  | R9<br>> 0,3  |
|  Certification CE                                     | EN 14041                               | N° 0402-CPR-419004   |
| 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**

