

## SELITstop 1,0mm Moulding Protection Belt

| DONNÉES GÉNÉRALES   |  |
|---------------------|--|
| Numéro d'article    | 70166                                    |
| Produit             | SELITstop 1,0mm Moulding Protection Belt |
| Matériau            | Mousse XPS + film pare-vapeur            |
| Couleur             | gris/argent                              |
| Format de livraison | Rouleau                                  |
| Emballage           | 20 m                                     |

| DONNEES MATERIAU                 |               |                  |                 |
|----------------------------------|---------------|------------------|-----------------|
| Paramètre                        | Spécification | Tolérance        | Méthode d'essai |
| Epaisseur [mm]                   | 1,0           | ±15%             | EN 16354        |
| Longueur [m]                     | 20,00         | -0% +5%          | EN 16354        |
| Largeur [m]                      | 0,075         | ± 1%, min. ± 3mm | EN 16354        |
| Réaction au feu                  | F             | n. a.            | EN 13501        |
| Groupe de conductivité thermique | 100           | n. a.            | DIN 4108        |
| Absorption d'eau [%]             | ≤ 1           | n. a.            | EN 12087        |

| D'AUTRES DONNÉES |               |           |                 |
|------------------|---------------|-----------|-----------------|
| Paramètre        | Spécification | Tolérance | Méthode d'essai |
|                  |               |           |                 |
|                  |               |           |                 |
|                  |               |           |                 |
|                  |               |           |                 |
|                  |               |           |                 |
|                  |               |           |                 |
|                  |               |           |                 |
|                  |               |           |                 |
|                  |               |           |                 |

Indication : toutes les valeurs ci-dessus ont été déterminées dans des conditions de laboratoire au moyen d'équipements de laboratoire définis et peuvent diverger des valeurs réellement constatées une fois en place ou sous l'influence d'autres composants de sol modulaires. Des tolérances sont possibles pour toutes les caractéristiques de performance fournies en raison d'imprécisions liées aux méthodes.

Les présentes indications reflètent l'état actuel de nos connaissances et ont pour but de fournir des renseignements concernant nos produits et leurs possibilités d'utilisation. Elles ne sauraient donc constituer une garantie de propriétés spécifiques des produits ou de leur aptitude à une utilisation concrète. Sous réserve de modifications, ces indications sont fournies sans engagement de notre part. Les droits de propriété commerciale applicables doivent être pris en considération.

Version : août 20, elle remplace et annule toute fiche technique antérieure