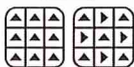


## SOLS TEXTILES en dalles

Classe 23



\* Information sur le niveau d'émission de substances volatiles dans l'air intérieur présentant un risque de toxicité par inhalation sur une échelle allant de A+ (les faibles émissions) à C (fortes émissions)

## FICHE TECHNIQUE

### Description

Dalles tissées

### Composition

100 % sisal antistatique  
(si température environ 21°C et humidité relative minimum 50 %)

### Conseils d'utilisation

Habitat

| Caractéristiques                      | Normes       | Unités           |   |
|---------------------------------------|--------------|------------------|---|
| <b>Classement européen</b>            | EN 1307      | Classe           | 23  |
| <b>Dossier</b>                        |              |                  | PVC                                       |
| <b>Poids de la fibre</b>              | ISO 8543     | g/m <sup>2</sup> | 1 700                                     |
| <b>Poids total</b>                    | ISO 8543     | g/m <sup>2</sup> | 6 900                                     |
| <b>Nombre de points/m<sup>2</sup></b> | ISO 1763     | Points           | 133 400                                   |
| <b>Épaisseur de la fibre</b>          | ISO 1766     | mm               | 5   |
| <b>Épaisseur totale</b>               | ISO 1765     | mm               | 7   |
| <b>Dimensions</b>                     | EN ISO 24342 | cm               | 50 x 50                                   |
| <b>Conditionnement</b>                |              |                  | Carton de 10 dalles = 2,50 m <sup>2</sup> |
| <b>Nombre de coloris</b>              |              |                  | 4   |
| <b>Tenue au feu</b>                   | EN 13501-1   | Classe           | Cfl-s1 - Collé sur support incombustible  |

### Conseils de mise en œuvre et d'entretien

Voir notice de pose et d'entretien sur [www.udirev.com](http://www.udirev.com)