

## TBS 19

### ANTIDERAPANT POUR LA PREVENTION ET LA SIGNALÉTIQUE



#### Description

**Antidérapant** lisse et souple pour grand trafic.

#### Applications :

- Pour notre gamme de profils et inserts aluminium
- Nez de marche intérieur
- Repérage contremarches en intérieur
- Escalier bâtiment, école, collège, lycée, université
- Banque, bâtiment administratif
- Hôpital, maison de retraite
- Accessibilité ERP et habitation

#### Caractéristiques

**Nature chimique** : complexe élastomère de polyuréthane souple déposé sur un film non-tissé de polyester imputrescible.

**Epaisseur** : 1,9 mm. Poids : 1,8 kg/m<sup>2</sup>.

**Glissance** : mesure de rugosité de la surface à l'aide du pendule SRT selon norme revêtement routier pour passages piétonniers NFP 98609-1 (échelle de 0 à 150), par le Laboratoire des Ponts et Chaussées d'Angers. Mesure sur sol sec : 0.93, mesure sur sol humide : 0.33.

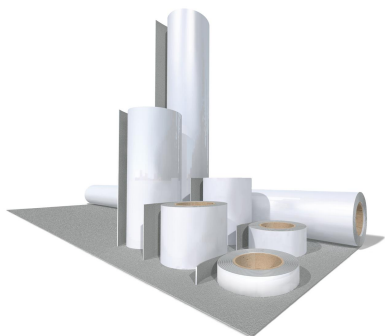
**Résistance** : très bonne tenue aux UV (7 à l'échelle des bleus textiles étalonée de 1 à 7).  
très bonne tenue aux agents chimiques naturels, aux huiles, graisses, hydrocarbures, à l'eau salée.  
Excellente résistance à l'abrasion et aux chocs.

**Tenue à la température** : de -30°C à +80°C.

**Souplesse-déformation** : allongement = 40% avant rupture.

**Simplicité d'entretien** : par lavage à l'eau et aux détergents classiques de façon régulière. Pour les usines et ateliers, il est préconisé d'utiliser des détergents industriels d'un pH 9 et biodégradable.

**Test et normes** : Classement bâtiment selon NF EN 13501-1 (LNE) Bfl S1.



## Conditionnement

Adhésif
Bobines
20 mm x 10 m
21 mm x 10 m
25 mm x 10 m
26 mm x 10 m
40 mm x 10 m
50 mm x 10 m
100 mm x 10 m

## Coloris



Ardoise C01 TBS19



Gris Express C10 TBS19



Jaune RAL1028 C24 TBS19