

## Fiche Technique - Fr



Pour les dalles podotactiles Vigiline en caoutchouc.



Dimensions : 240 mm x 50 m

Ruban adhésif double face renforcé, forte adhérence.

### DONNEES TECHNIQUES

Support :	polyester-fil
Épaisseur du support :	0,100 mm
L'épaisseur totale sans le film de protection :	0,230 mm
L'épaisseur totale avec le film de protection :	0,310 mm
Adhésif :	sans solvant, l'acrylate de dispersion
Couleur de l'adhésif :	transparent
Résistance à la migration du plastifiant :	très bonne résistance
Résistance au vieillissement :	très bonne résistance
Résistance à l'eau :	bonne résistance
Résistance à la chaleur (court terme) :	+120° C
Résistance au froid :	-30° C
Température de traitement :	+10° C

**Détails sur le produit :** Acrylique bande de transfert basée avec un film de protection, PETP-canevas.

#### Composition / Information sur les ingrédients :

Appellation chimique courante : adhésif à base acrylique  
Ingrédients dangereux : Aucun

**Mesures de lutte contre les incendies :** Waterfog, mousse, CO2 ou support sec.

#### Mesure de fuite accidentelle :

Procédures en cas de déversement ou de fuite : Mettez dans un récipient approprié pour élimination en tant que déchets dangereux aucune.  
Produits chimiques neutralisants : Aucun requis  
Précautions particulières : Néant

### Propriétés physico-chimiques

Forme :	solide
Couleur :	claire
Odeur :	généralement en acrylique

#### Manipulation et stockage:

Stockage : température ambiante normale de 50% rel.  
Humidité

#### Contrôle de l'exposition / Protection individuelle :

Équipement de protection individuelle  
Yeux : Lunettes  
Peau : protéger la peau en portant des chemises longues et des pantalons.  
Respiratory Protection : Néant

**Informations toxicologiques :** non toxique

**Information écologique :** Ce produit n'est pas toxique pour les animaux, les plantes ou les poissons.

Architecte/Entreprise :

Projet :

Email :

Tel :

Distributeur :

Tel :

Email :