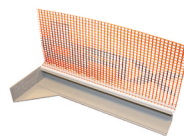


## FICHE TECHNIQUE (FT)

### RÖFIX SOL-PAD

Profil de délimitation pour appuis de fenêtre



#### Domaines d'application

Des éventuelles utilisations pas expressément décrites dans la fiche technique peuvent être adoptées seulement après avoir consulté le détenteur du système.


#### Propriétés

- étanche à la pluie battante (ON B6400)
- Solution de raccordement à découplage mécanique

#### Mise en œuvre



#### Données techniques

Numéro d'article	2000148348	2000148493	2000148447
EAN	9003304416882	9003304457380	9003304437573
INFO	Hauteur de la jambe arrière = 33 mm		Hauteur de la jambe arrière = 43 mm
Type	280/20 mm	420/20 mm	280/30 mm
Emballage			
Quantité par unité	10 paire/unité	8 paire/unité	10 paire/unité
Unité par palette	48 unité/pal	24 unité/pal	48 unité/pal
Réaction au feu	B1 DIN 4102		
Température du support	5 °C		

#### Conditions de mise en œuvre

Lors des phases de mise en œuvre et de séchage, la température ambiante et celle du support ne doivent pas être inférieures à +5 °C.

# ROFIX SOL-PAD

Profil de délimitation pour appuis de fenêtre

## Support

---

Le support doit être sec, porteur ainsi que sans souillures comme poussière, suie, algues, efflorescences etc.

permet de garantir une qualité constante. Notre service de conseil technique est à votre disposition pour vos questions sur l'utilisation et la mise en œuvre, ainsi que pour la présentation de nos produits. Les fiches techniques mises à jour sont disponibles sur Internet, sur le site [www.roefix.com](http://www.roefix.com), ou peuvent être demandées auprès de nos bureaux.

## Consigne de mise en œuvre

---

Vous obtenez également les consignes de sécurité détaillées relatives à la sécurité séparément. Avant toute utilisation, veuillez lire ces fiches techniques relatives à la sécurité.

Toutes les données techniques indiquées dans cette fiche technique ont été déterminées dans des conditions de laboratoire.

## Stockage

---

Les profilés sont fournis emballés en cartons. Il doivent absolument être conservés sur un support stable et plan et protégés de l'humidité, de l'eau et de la chaleur excessive. Période de conservation: min. 12 mois.

## Avis juridiques et techniques

---

Pour la mise en œuvre de nos produits il faut respecter les informations mentionnées dans les fiches techniques. On recommande de considérer les normes générales et spécifiques de chaque pays (UNI, ÖNORM, SIA, etc.) ainsi que les indications des Associations Professionnelles Nationales.

## Remarques générales

---

Cette fiche technique remplace toutes les versions antérieures. Les données de cette fiche technique correspondent à nos connaissances actuelles en la matière et à nos expériences pratiques. Les données ont été élaborées avec soin et minutie, mais sans garantie d'exactitude ou d'exhaustivité, et à ce titre nous déclinons toute responsabilité pour les décisions prises par l'utilisateur ultérieurement. Les données n'impliquent en elles-mêmes aucune obligation juridique, ni aucune autre obligation. Elles ne dispensent par principe pas le client de s'assurer par ses propres moyens que le produit corresponde bien à l'usage prévu. Nos produits ainsi que toutes les matières premières qu'ils contiennent sont soumis à un contrôle continu, ce qui