




# RÖFIX W38-pro PUR-FIX-pro-s

Profil de raccordement avec bande en fibre de verre

<b>Avis juridiques et techniques:</b>	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.
<b>Domaines d'application:</b>	<p>Le profilé est équipé d'une bande PUR comprimée qui est libérée par l'enlèvement du mécanisme de protection rouge et s'expande directement sur le composant de construction assurer l'étanchéité à la pluie battante.</p> <p>Approprié pour particulières exigences d'étanchéité à la pluie battante avec épaisseurs d'isolation &gt; 120 mm (par ex. maisons à basse consommation d'énergie, maisons passives) et en cas de fenêtres/portes sujettes à des mouvements d'une certaine importance.</p> <p>Des éventuelles utilisations pas expressément décrites dans la fiche technique peuvent être adoptées seulement après avoir consulté le détenteur du système.</p> <p>Pourvu de ruban en polyuréthane comprimé qui, en enlevant l'ailette de protection, peut se décompresser librement. De cette façon on crée une séparation isolée entre le système d'enduit et la structure du châssis.</p>
<b>Propriétés:</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• étanche à la pluie battante (ON B6410)</li> <li>• profilé de haute qualité avec ruban isolant en polyuréthane</li> <li>• solution de raccordement à découplage mécanique</li> </ul>
<b>Mise en œuvre:</b>	
<b>Base du matériau:</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• émulsion du nettoyage et adhésive</li> <li>• Ruban en polyuréthane comprimé.</li> <li>• Ailette de protection de couverture.</li> </ul>
<b>Conditions de mise en œuvre:</b>	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.
<b>Support:</b>	Le support doit être sec, porteur ainsi que sans souillures comme poussière, suie, algues, efflorescences etc.
<b>Avertissement relatif aux dangers:</b>	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.
<b>Consigne de mise en œuvre:</b>	<p>Avant d'appliquer l'enduit de base détacher le papier de l'ailette de protection et coller sur la partie adhésive de l'ailette les toiles de protection pour les fenêtres ou les portes.</p> <p>Après avoir terminé les travaux de revêtement plier l'ailette de protection en avant en la détachant en correspondance de l'appropriée coupe.</p> <p>En enlevant l'ailette de protection le ruban en polyuréthane comprimé peut se décompresser librement.</p>
<b>Stockage:</b>	<p>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.</p> <p>Période de conservation: min. 12 mois.</p>



## RÖFIX W38-pro PUR-FIX-pro-s

Profil de raccordement avec bande en fibre de verre

---

**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 correspond bien à l'usage prévu.  
Nos produits ainsi que toutes les matières premières qu'ils contiennent sont soumis à un contrôle continu, ce qui 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.  
La version actuelle de nos fiches techniques est disponible sur notre site Web, ou peut être obtenue dans nos agences nationales.