

# FICHE TECHNIQUE

## PUR ADHESIVE P150

PUR Adhesive P150 est une colle à prise lente, à base de polyuréthane, utilisée pour l'encollage des membranes SealEco nues (sans polyester) sur les parties horizontales de la toiture.

### Données techniques

<b>Base:</b>	Polyurethane
<b>Couleur:</b>	Jaune-brun
<b>Consistance:</b>	Liquide
<b>Point d'inflammation:</b>	-4°C
<b>Viscosité (à 20°C):</b>	2500 mPa.s
<b>Densité (à 20°C):</b>	1,05 g/cm <sup>3</sup>
<b>Stockage:</b>	9 mois dans l'emballage non-ouvert dans un endroit bien ventilé, au sec.



### Conditionnement

Poids (kg/bidon)	Contenu (L/bidon)	Bidons/boîte (pcs)	Bidons/palette (pcs)	Poids/palette (kg)
2	1,94	6	216	457
5	4,85	N/A	120	625
10	9,7	N/A	50	525

Disponibilité en fonction du pays. Veuillez contacter votre fournisseur local pour plus d'informations.

### Consommation moyenne

350 g/m<sup>2</sup> (en application partielle).

### Mode d'emploi

PUR Adhesive P150 est prêt à l'emploi et ne peut pas être dilué. La colle ne peut pas être installée à des températures inférieures à +5°C ou supérieures à 30°C, par temps de pluie, de brouillard, en cas de risque de condensation ou de vents violents. En cas de température en dessous de 15°C, il faut veiller à ce que la température de la colle soit à température ambiante (20°C). La température de mise en oeuvre de l'adhésif doit être supérieure à 15°C.

La colle est appliquée de manière linéaire (adhérence partielle). Pour cela, il faut percer des trous d'environ 6 mm dans le bidon espacés chacun de 50 mm. Après avoir appliqué l'adhésif, attendez environ 5 à 10 minutes (à 20°C) jusqu'à ce qu'il commence à mousser légèrement. Ensuite, roulez la membrane dans la colle et brossez-la dans le sens de la largeur, répétez cela après 30 minutes. Ne pas laisser l'adhésif exposé plus de 20 minutes. Le temps de durcissement est déterminé par l'humidité: entre 1 heure et 2 jours.

### Substrats appropriés

PUR Adhesive P150 peut être appliqué sur les substrats tels que: le bois, le béton, le béton léger, les isolants appropriés et les substrats bitumineux. La colle ne peut pas être utilisée sur le bitume avec un point de fusion bas, avec paillettes, sablé ou talqué. Les surfaces doivent être propres, dégraissées et sèches. La température de surface doit être d'au moins +5°C. Consultez le manuel d'installation pour plus d'instructions.

### Note

PUR Adhesive P150 est hautement inflammable. Lisez les précautions de sécurité avant le transport, le stockage et l'utilisation.

### Avertissement

Les informations contenues dans cette fiche technique sont à jour et correctes au moment de la publication. Pour la dernière version, veuillez consulter le site web de Sealeco [www.sealeco.com](http://www.sealeco.com).