

Consommables de chantier > Étanchéité > Mastic et Silicone >

## Membrane liquide universel pour toiture WP7-101



100% étanche à l'air et à l'eau et stable aux UV à partir de 1 mm, même dans les endroits difficiles.

### Caractéristiques produit

<b>Marque</b>	TEC7
<b>Résistance à la température minimum (en °C)</b>	-40
<b>Résistance à la température maximum (en °C)</b>	90
<b>Temps de formation de peau (en min)</b>	60
<b>Durée de conservation (en mois)</b>	12
<b>Utilisation</b>	Etanchéité et rénovation des toitures, passages, connexions, transitions, bords et côtés. Réparation de fuites dans les revêtements EPDM, les solins en plomb, le zinc et le cuivre.
<b>Vitesse de polymérisation (mm/24h)</b>	2
<b>Température d'application minimum (en °C)</b>	5
<b>Température d'application maximum (en °C)</b>	35
<b>Sans solvant</b>	Oui
<b>Dureté Shore-A</b>	35

**Allongement à la rupture (en %)**

300

**Spécificité**

Base polymère hybride MS. Consistance pâteuse, flexible en permanence, piétinable et inodore.

**Secteur - Page catalogue**

### Caractéristiques techniques

RÉFÉRENCE	CONTENANCE	MATÉRIEL D'APPLICATION	PRIX
<a href="#"><u>TEC960</u></a>	310 ml	Pistolet manuel ou automatique.	28,32 €
<a href="#"><u>TEC961</u></a>	750 ml	Brosse / spatule	92,31 €
<a href="#"><u>TEC962</u></a>	4 L	Brosse / spatule	374,70 €