



50 000 références en stock



Livraison 24h



www.trenois.com

► Consommables de chantier / Étanchéité / Mastic et Silicone /



## Membrane liquide universel pour toiture WP7-101 | TEC960



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

### CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

Résistance à la température minimum (en °C)	-40
Résistance à la température maximum (en °C)	90
Temps de formation de peau (en min)	60
Durée de conservation (en mois)	12
Préconisation métier	Couvreur
Contenance	310 ml
Utilisation	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.
Coloris	Noir
Matériel d'application	Pistolet manuel ou automatique.
Vitesse de polymérisation (mm/24h)	2
Température d'application minimum (en °C)	5
Température d'application maximum (en °C)	35
Sans solvant	Oui
Dureté Shore-A	35
Allongement à la rupture (en %)	300
Spécificité	Base polymère hybride MS. Consistance pâteux, flexible en permanence et piétinable et inodore.
Support d'utilisation	EPDM, Métaux, Tuile
Type de mastic	Polymère

### CARACTERISTIQUES PRODUIT

Code article Trenois Decamps	TEC960
Référence fabricant	602450000 602450000
Marque	TEC7
Conditionnement	Pièce   carton - 12 pièces   palette - 1 152 pièces



**50 000 références en stock**



**Livraison 24h**



**[www.trenois.com](http://www.trenois.com)**

Code douanier

Non renseigné

---