

Consommables de chantier > Étanchéité > Mastic et Silicone >

Pate reparation pour toiture WP7-301



Compatible avec tous les matériaux bitumineux et peut être fini avec des paillettes d'ardoise pour une protection UV supplémentaire.

[Voir la fiche technique](#)

Caractéristiques produit

Marque	TEC7
Résistance à la température minimum (en °C)	-40
Résistance à la température maximum (en °C)	85
Température d'application minimum (en °C)	-15
Température d'application maximum (en °C)	40
Allongement à la rupture (en %)	170
Durée de conservation (en mois)	24
Spécificité	Avec du caoutchouc pour une flexibilité durable, du bitume pour une étanchéité parfaite et des fibres pour une résistance permanente.
Utilisation	Pour l'étanchéité de toiture. Réparation à froid de fuites, fissures et cloques dans les toitures en bitume et gouttières. Etancher des passages et des cheminées. Imperméabiliser des fondations (certifié EN

15814) des connexions, bords, dômes, balcons et terrasses.

Secteur - Page catalogue

Caractéristiques techniques

RÉFÉRENCE	CONTENANCE	MATÉRIEL D'APPLICATION
<u>TEC970</u>	310 ml	Pistolet manuel ou automatique.
<u>TEC971</u>	4,4 L	Brosse / Spatule