

WP7-301 ÉTANCHE TOITURE

PÂTE DE RÉPARATION POUR TOITS BITUMINEUX

▢ Réparation à froid de fuites, fissures et cloques.

▢ Avec du caoutchouc pour une flexibilité durable.

▢ Avec du bitume pour une étanchéité parfaite.

▢ Avec des fibres pour une résistance permanente.



INFORMATIONS GÉNÉRALES

Description du produit

Prêt à l'emploi et facile à étaler. Applicable sur des surfaces humides et sèches, également verticalement, et de suite imperméable et résistant à la pluie. Adhère à la plupart des matériaux de construction et est compatible avec tous les matériaux bitumineux. Peut être fini avec des paillettes d'ardoise pour une protection UV supplémentaire.



Emballages et couleurs disponibles

Article no.	Code EAN	Description
602150000	5414195011577	WP7-301 Étanche Toiture - cartouche 310ml
602205000	5414195011683	WP7-301 Étanche Toiture - pot 4,4L

Applications

- Sceller les fuites dans toitures en bitume et gouttières.
- Réparer les cloques et les fissures.
- Étancher des passages et des cheminées.
- Imperméabiliser des fondations (certifié EN 15814).
- Imperméabiliser des connexions, bords, dômes, balcons et terrasses.

INFORMATIONS TECHNIQUES

Spécifications

- Base : bitume modifié chargé de fibres de verre.
- Odeur : odeur de solvant.
- Couleur : noir.
- Densité relative : 1,1.
- Allongement à la rupture : 170 % .
- Température d'application : -15°C / + 40°C.
- Résistance à la température : -40°C / + 85°C.
- Résistance chimique : non résistant aux solvants à base d'hydrocarbures.
- Peut être peint : non.
- Conservation : 24 mois, dans son emballage d'origine fermé, sec, frais et sans gel.
- Mesures de sécurité : veuillez consulter la fiche de données de sécurité.

Fiche de données de sécurité

[wp7-301-sds-fr-240903.pdf](#)

Fiche technique

[wp7-301-etanche-toiturenovatechtec2023-11-17-09-08-45fr-fr.pdf](#)

INSTRUCTIONS

- Appliquer sur surfaces propres et stables, exemptes de glace et de neige.
- Si nécessaire, nettoyer et sécher (sans chauffer), retirer les pièces détachées et le bitume durci, ouvrir les éventuelles bulles d'air en coupant en croix.
- Renforcer les réparations majeures avec des morceaux de toiture ou d'une toile de fibre de verre.
- Appliquer à l'aide d'un Tec Gun, une brosse ou une spatule.

Finition et nettoyage d'outils à l'aide du Nettoyant Tec7. Ne pas utiliser dans les étangs ou les cours d'eau, ni sur les toits qui s'écoulent dans les étangs. Épaisseur de couche 2 mm, lors de l'épandage de paillettes d'ardoise, une épaisseur de 1 mm est suffisante. 1 litre = 1 mm sur 1 m².

