



Ciment Plastique Grade Hiver

Sélection Professionnelle T20W

Le T20W est un ciment plastique de sélection professionnelle de grade hiver. Ce produit est spécialement conçu avec des matières de première qualité pour faciliter son application en période plus froide. Il sert notamment à coller les bardeaux d'asphalte, à colmater les fissures et les trous sur les fondations et sur les toits d'asphalte. Il permet également d'étanchéiser les solins de cheminées, d'évents et de bardeaux. Ce produit est durable et résistant.



Avantage

- Sélection professionnelle
- Garantie 10 ans
- Multi-usages
- Application facile à basses températures
- Donne un résultat robuste, étanche et flexible
- Excellente adhésion sur tout type de surface sèche
- Répond bien aux fluctuations de températures

Fonction

- Coller
- Réparer
- Étanchéiser

Composante du bâtiment

- Toiture
- Fondation

Surface

- Bardeau d'asphalte
- Béton
- Métal
- Bois

Outils d'application

- Couteau à mastic
- Truelle
- Gant

Température d'application

Basse température, le produit tempéré est plus facile à appliquer.

Température de service

-40°C à 85°C

Pouvoir couvrant

0,32 m²/kg à une épaisseur de 3 mm
1,56 pi²/lbs à une épaisseur de 1/8"

Norme

CAN/ONGC 37.5-M89

Couleur

Noir

% solide

65-75%

Préparation de surface

Les surfaces doivent être propres et exemptes de poussière, saleté ou de tout autre contaminant.

Application

Idéalement, conserver le produit dans un endroit tempéré pour faciliter son application en période plus froide. Ne pas entreprendre des travaux si on prévoit des averses. Pour colmater des fissures ou réparer des trous, appliquer le ciment plastique en appuyer fermement afin de faire pénétrer le produit en profondeur dans toutes les cavités. Appliquer le produit de façon à créer un léger bombage en surface pour éviter l'accumulation d'eau. Pour recoller les bardeaux d'asphalte, appliquer 3 noisettes d'environ 25mm (1po) réparties également sur le bardeau. Refermer le contenant après chaque utilisation.

Séchage

Allouer environ 4h pour un séchage en surface et environ 48h pour un séchage complet. Le temps de séchage dépend de la méthode d'application, de la température ambiante, de la surface et de l'épaisseur appliquée.

Nettoyage

Essence minérale

Entreposage

Le produit peut être conservé dans son contenant original hermétiquement fermé jusqu'à 12 mois après la date d'achat par l'utilisateur.

Format

13,6kg / 20kg

Limitation / Précaution

Garder hors de la portée des enfants. Si le produit est appliqué près d'une unité de ventilation ou de climatisation, prendre les précautions nécessaires pour éviter l'infiltration d'odeurs de solvant vers l'intérieur. Tenir tout contenant ouvert ou produit fraîchement appliqué loin des flammes ouvertes, étincelles ou toutes autres sources de chaleur. Pour usage extérieur seulement.

Garantie

Garantie limitée de 10 ans lors qu'installé et/ou appliqué selon les recommandations du fabricant. Nous remplacerons le produit qui présente un défaut de fabrication. En aucun cas, le fabricant ne sera tenu responsable d'un montant excédant le prix d'achat du produit utilisé. Le consommateur doit s'assurer que le présent produit convient à l'utilisation voulue. Les conditions atmosphériques, les compétences de l'applicateur et les conditions de la surface étant indépendantes du contrôle du fabricant, nous limitons notre responsabilité pendant un an suivant la date d'achat, avec preuve d'achat, au remplacement du matériel défectueux seulement, dans son contenant hermétique d'origine. Port payé usine (FAB usine).

DANGER



Liquide et vapeurs inflammables.

Peut être mortel en cas d'ingestion et de pénétration dans les voies respiratoires. Peut provoquer le cancer. Risque avéré d'effets graves pour les organes à la suite d'expositions répétées ou d'une exposition prolongée.

CONSEILS : Se procurer les instructions avant utilisation. Ne pas manipuler avant d'avoir lu et compris toutes les précautions de sécurité. Tenir à l'écart de la chaleur/ des étincelles/ des flammes nues/ des surfaces chaudes. — Ne pas fumer. Ne pas respirer les poussières/ fumées/ gaz brouillards/ vapeurs/ aérosols. Se laver les parties exposées et/ou contaminées soigneusement après manipulation. Ne pas manger, boire ou fumer en manipulant ce produit. Porter des gants de protection/ des vêtements de protection/ un équipement de protection des yeux/ du visage.

EN CAS D'INGESTION : NE PAS faire vomir. Appeler immédiatement un CENTRE ANTIPOISON ou un médecin. **EN CAS D'EXPOSITION PROUVÉE OU SUSPECTÉE :** consulter un médecin. Consulter un médecin en cas de malaise. **EN CAS D'INCENDIE :** Utiliser de l'eau pulvérisée, dioxyde de carbone, mousse, agent chimique sec. Ne pas utiliser de jet d'eau. Stocker dans un endroit bien ventilé. Tenir au frais. Garder sous clef. Éliminer le contenu/ récipient par une firme homologuée d'élimination des déchets selon les réglementations régionales.