

Ciment de solin - Surface sèche ethumide

Sélection Professionnelle T125

Le Thiroco T125 est une nouvelle génération de ciment plastique pour surfaces sèches et humides répondant aux exigences des professionnels et des entrepreneurs. Ce produit sert principalement pour boucher les fissures, les trous et pour réparer les endroits détériorés sur les fondations, les toits d'asphalte, les solins de bardeaux, les évents et les cheminées. La consistance de ce produit est conçue pour faciliter l'application à la truelle. Il s'agit d'un produit durable présentant une excellente adhésion et une bonne résistance aux intempéries et aux variations de températures. Il forme un revêtement robuste, flexible et étanche une fois sec.



Avantage

Sélection professionnel Garantie 10 ans Surfaces sèches ou humides Multi-usages Résistant et souple Application facile

Fonction

Étanchéiser Réparer

Bardeaux d'asphalte

Béton Métal

Surface

Température d'application

Toute température mais il est plus facile d'appliquer le produit lorsque celui-ci est

Pouvoir couvrant

0,3 m2/kg à une épaisseur de 3 mm 1,6 pi2/lbs à une épaisseur de 1/8"

Couleur

Noir

Composante du bâtiment

Toiture Fondation

Outils d'application

Couteau à mastic

Truelle

Température de service

-40°C à 85°C

Norme

CAN/ONGC 37.5-M89

% solide

90-99%



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. Appliquer le produit en une couche uniforme d'environ 3mm d'épaisseur (1/8po). Pour boucher les joints et les fissures, appuyer fermement afin de colmater en profondeur toutes les cavités. Pour réparer une fissure plus large, appliquer le Thiroco T125 pour couvrir la surface endommagée puis placer une membrane de renforcement et appliquer à nouveau une couche de Thiroco T125 sur l'ensemble de la réparation. 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

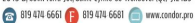
Garder hors de la portée des enfants. Si le produit est appliqué près d'une unité de ventilation ou de climatisation, prendre les précautions nécessaires pour éviter l'infiltration d'odeurs de solvant vers l'intérieur. Tenir tout contenant ouvert ou produit fraîchement appliqué loin des flammes ouvertes,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



2645 B, boul. Terra Jet, Saint Cyrille de Wendover (Qc) J1Z1B3









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 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 règlementations régionales.