



Base pour gorge au ciment d'uréthane SPARTACOTE^{MC}

DS-36573F-0324

**Globally Proven
Construction Solutions**



1. NOM DU PRODUIT

Base pour gorge au ciment d'uréthane
SPARTACOTE^{MC}

2. FABRICANT

LATICRETE International, Inc.

1 LATICRETE Park North

Bethany, CT 06524-3423 États-Unis

Téléphone: +1.203.393.0010, poste 1235

Numéro sans frais: 1.800.243.4788, poste 1235

Télécopieur: +1.203.393.1684

Site Web: laticrete.com

3. DESCRIPTION DU PRODUIT

La base pour gorge au ciment d'uréthane SPARTACOTE crée une transition harmonieuse entre les sols et les murs. Conçue pour être utilisée avec les systèmes ATS et SL au ciment d'uréthane SPARTACOTE pour les applications industrielles qui subissent des chocs thermiques, des chocs, des abrasions et une exposition à des produits chimiques. Elle consiste de Partie A et B (liquides), le coulis en poudre de la base pour gorge et des pigments au ciment d'uréthane SPARTACOTE (optionnel).

Couleurs disponibles : gris moyen, gris foncé, brun roux, vert, rouge et noir

Utilisation

- Base pour gorge avec les systèmes ATS et SL au ciment d'uréthane SPARTACOTE.
- Environnements de traitement humides
- Fabrication de produits alimentaires et de boissons
- Cuisines commerciales
- Installations de traitement chimique
- Centres de production de produits pharmaceutiques
- Brasseries

Avantages

- Transition harmonieuse entre les murs et le sol
- Excellente résistance aux abrasions, aux chocs et aux produits chimiques
- Résiste aux chocs thermiques
- Résiste aux moisissures selon ASTM G-21

Supports Appropriés

Conditionnement

Partie A et B (Liquides)

9250-0001-1 Partie A : 1 gal (3,7L) liquide

9252-0005-1 Partie B : 1 gal (3,7L) liquide

Enduit base de gorge

9249-0028-1 Base de gorge : 28,5 lb (12,9 kg) poudre

Pigments au ciment d'uréthane

9260-0001-1 gris moyen : 1 lb (0,5 kg) pigment

9261-0001-1 Gris foncé : 1 lb (0,5 kg) pigment

9262-0001-1 Brun roux : 1 lb (0,5 kg) pigment

9263-0001-1 Vert : 1 lb (0,5 kg) pigment

9264-0001-1 Touge : 1 lb (0,5 kg) pigment

9264-0001-1 Noir : 1 lb (0,5 kg) pigment

"

Restrictions

- Ne pas installer de carrelage/pierres lorsque la température de la surface est inférieure à celle de la congélation (32°F [0° C]).
- Les adhésifs/mastiques, mortiers et coulis pour le carrelage en céramique, les pavés, la brique et la pierre ne sont pas conçus pour remplacer les membranes d'imperméabilisation. Utiliser une membrane d'imperméabilisation LATICRETE^{MD} (voir la section 10 SYSTÈMES D'ÉTANCHÉITÉ).
- NE PAS coller sur des panneaux de particules, luan, Masonite^{MD} ou des surfaces en bois dur.
- Ne pas utiliser dans des applications immergées. Pour ces applications, utiliser 254 Platinum, 257 Titanium ou MULTIMAX Lite.
- Il n'est pas recommandée de mélanger plus d'un type de trousse de système adhésif avec un sac de base adhésive

Mises en garde

- POUR USAGE PROFESSIONNEL UNIQUEMENT
- Provoque des irritations cutanées

- Provoque des irritations oculaires sérieuses
- Lire attentivement toutes les fiches de données techniques, les directives d'application, les exclusions de garantie et les fiches de données de sécurité (FDS) avant d'utiliser le produit. Les guides d'application sont disponibles sur le site www.laticrete.com.
- Une exposition prolongée ou répétée peut provoquer des dommages aux organes
- Peut provoquer une réaction allergique cutanée
- Nocif en cas d'inhalation
- Peut provoquer des symptômes allergiques ou d'asthme, ou des difficultés pour respirer en cas d'inhalation
- Peut provoquer une irritation des voies respiratoires
- Suspecté d'avoir des effets cancérogènes
- Tenir hors de portée des enfants

4. DONNÉES TECHNIQUES

Caractéristiques sous réserve de modification sans préavis. Les résultats présentés sont typiques, mais ils reflètent les procédures d'essai utilisées. Les performances réelles sur le terrain dépendent des méthodes de pose et des conditions locales.

5. POSE

La pose de la base pour gorge au ciment d'uréthane SPARTACOTE doit être effectuée avant la pose du sol afin d'assurer une transition nette.

Toutes les surfaces doivent être apprêtées avec le revêtement au ciment d'uréthane SPARTACOTE avant la pose de la gorge. Consulter le document DS 14.5 pour les instructions.

Préparation des surfaces – Béton

Les systèmes de revêtement de sol au ciment d'uréthane SPARTACOTE peuvent être posés sur du béton après un minimum de 7 jours et/ou lorsque le béton atteint une résistance à la compression de 3 500 lb/po² (24,1 MPa) minimum ce qui permettra une préparation des surfaces adéquate. Cependant, un mouvement de cure précoce, un retrait ou des fissures que pourraient subvenir dans le béton se verront réfléchis à travers le sol au ciment d'uréthane SPARTACOTE final.

Les surfaces à recouvrir doivent être exemptes de graisses et de tous autres contaminants qui pourraient prévenir l'adhérence. Toujours vérifier que la surface est libre de tout inhibiteur d'adhérence avant l'application. Le béton qui a été contaminé par des produits chimiques ou d'autres matières étrangères devra être neutralisé ou retiré. Toutes les réparations doivent être effectuées avant l'application et faites conformément aux normes ICRI.

Le béton doit être profilé mécaniquement à un ICRI CSP de 4 à 5. S'assurer que toute laitance de surface est éliminée avant la pose du revêtement. La surface

préparée doit avoir une résistance à la traction de 200 psi (1,4 MPa) ou plus lorsque testée selon la norme ASTM C1583.

Tous les joints de dilatation, joints de contrôle, irrégularités de surface, fissures et finitions doivent être corrigés et apprêtés avant la pose du sol : Pour éviter le soulèvement ou le décollement, des mortaises (5/16 po de large x 5/16 po de profondeur) (7,9 x 7,9 mm minimum) doivent être coupés à toutes les terminaisons, joints, colonnes, portes, murs et drains. Les joints mobiles et fissures se verront réfléchis à travers le sol au ciment d'uréthane SPARTACOTE final.

Mélange

Rapport de mélange

1/4 gal Partie A : 1/4 gal Partie B : 28,5 lb base pour gorge : 1 lb Pigment

0,9L Partie A : 0,9L Partie B : 11,7 kg base pour gorge : 0,5 kg Pigment

Seulement mélanger la quantité de matériel qui peut être posé dans la fenêtre de travail de 15 minutes.

Verser 1/4 gallon (0,9 l) de Partie A dans le sceau de mélange. Ajouter 1 paquet de pigment en poudre de ciment d'uréthane SPARTACOTE à la Partie A et mélanger avec un batteur à vitesse lente et une pale de mélange pendant environ 15 secondes. Ajouter 1/4 gallon (0,9 l) de Partie B et mélanger pendant 15 secondes de plus. Ajouter graduellement tout le contenu du sac d'enduit de base pour gorge au ciment d'uréthane SPARTACOTE (28.5 lb) (12,9 kg) dans le mélange liquide et mélanger soigneusement jusqu'à ce que toutes les particules soient mouillées. Cela prend normalement deux minutes.

Application

Appliquer le matériel de base pour gorge mélangé immédiatement après le mélange (dans les 3 minutes) sur les surfaces apprêtées à l'aide d'une truelle à main. Utiliser une truelle à gorge pour compacter et former un profil de gorge. Ne pas trop travailler le mortier.

Laisser la base pour gorge sécher pendant un minimum de 6 à 8 heures avant de poser le système de revêtement de sol au ciment d'uréthane SPARTACOTE restant.

Appliquer la couche de finition optionnelle sur l'intégralité du système au ciment d'uréthane SPARTACOTE pour une stabilité contre les UV, et une résistance contre les abrasions, les taches et les produits chimiques améliorées. Consultez un représentant du service technique de LATICRETE pour connaître les meilleures options.

Nettoyage des outils

Nettoyer les outils avec des essences minérales

Remarques

Des maquettes et des zones d'essai sur le terrain sont nécessaires pour valider les caractéristiques liées à la performance et à l'apparence (notamment, la couleur, les variations de surface inhérentes, l'usure, l'anti-poussière, la résistance à l'abrasion, la résistance aux produits chimiques, la résistance aux taches, le coefficient de friction, etc.) afin de garantir que le système fonctionne comme prévu pour l'utilisation prévue et de déterminer l'approbation du système de revêtement.

La variabilité des conditions du chantier (notamment, la préparation des surfaces, la lumière du soleil, l'humidité, le point de rosée, la température, etc.) pendant l'application des produits SPARTACOTE peut entraîner des fissures, des cloques, des trous d'épingle, des plis ou un dégazage d'air dans le béton et ne sont pas des défauts du produit. Une double couche d'apprêt, une application en soirée ou un ombrage peuvent être nécessaires.

6. DISPONIBILITÉ ET COÛT

Disponibilité

Les produits LATICRETE® et LATAPOXY® sont proposés dans le monde entier.

Appeler un des numéros suivants pour obtenir des informations relatives aux distributeurs:

Numéro sans frais: 1.800.243.4788

Téléphone: +1.203.393.0010

Pour obtenir de l'information en ligne de distributeurs, visiter LATICRETE à l'adresse suivante laticrete.com

Coût

Communiquez avec le distributeur LATICRETE le plus proche.

7. GARANTIE

Voir 10. SYSTÈME DE CLASSIFICATION:

- 1 Year Product Warranty (US - English)

8. ENTRETIEN

La couleur des systèmes au ciment d'uréthane SPARTACOTE n'est pas stable sauf si utilisée avec un revêtement résistant aux UV | Ne pas poser sur du béton humide | La température du substrat doit se situer entre 40 °F (4 °C) et 85 °F (29 °C) | Les sols doivent être correctement inclinés vers le drain pour éviter l'eau stagnante | Les déversements doivent être retirés aussi vite que possible pour éviter des dangers potentiels | La température du matériel au moment de la pose doit être comprise entre 50 °F (10 °C) et 80 °F (26 °C).

9. SERVICES TECHNIQUES

Soutien technique

Pour tout renseignement, appeler la ligne d'aide du service technique de LATICRETE:

Numéro sans frais: 1.800.243.4788, ext. 1235

Téléphone: +1.203.393.0010, ext. 1235

Télécopieur: +1.203.393.1948

Documentation technique et de sécurité

Pour obtenir la documentation technique et les consignes de sécurité, visiter notre site Web à laticrete.com.

10. SYSTÈME DE CLASSIFICATION

Des informations supplémentaires sur les produits sont disponibles sur notre site Web à laticrete.com. Liste des documents connexes:

- DS 230.13 : Garantie produit de 1 an LATICRETE
- DS 014.5 : Couche de finition au ciment d'uréthane SPARTACOTE
- DS 014.4 : ATS au ciment d'uréthane SPARTACOTE
- DS 35237.0 : Ciment d'uréthane SPARTACOTE SL
- FDS 420 : Guide d'entretien des sols SPARTACOTE

LATICRETE International, Inc.

One LATICRETE Park North, Bethany, CT 06524-3423 USA • 1.800.243.4788 • +1.203.393.0010 • www.laticrete.com

© 2024 LATICRETE International, Inc. All trademarks shown are the intellectual properties of their respective owners.