

Pigments universels SPARTACOTE^{MD}

DS-36641F-0324

Globally Proven Construction Solutions



1. NOM DU PRODUIT

Pigments universels SPARTACOTE^{MD}

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: <u>laticrete.com</u>

3. DESCRIPTION DU PRODUIT

Les pigments universels SPARTACOTE sont conçus pour être utilisés avec toutes les résines SPARTACOTE transparentes, y compris les revêtements polyaspartiques, en époxy, pour réduction de la vapeur, et en ciment d'uréthane. Disponible en 13 couleurs standard et des couleurs personnalisées assorties. Ces pigments hautement concentrés offrent une couleur vibrante et une excellente opacité.

Utilisation

- Applications intérieures et extérieures
- · Zones à forte circulation
- · Carrelage industriel et commercial
- Carrelage résidentiel

Avantages

 Compatible avec tous les revêtements transparents SPARTACOTE polyaspartiques, en époxy et pour réduction de la vapeur

- Compatible avec les revêtements au ciment d'uréthane SPARTACOTE
- Couleur éclatante
- Excellente couvrance
- Facile à mélanger sur le terrain
- Stable aux UV dans les résines polyaspartiques

Supports Appropriés

Conditionnement

Les pigments sont préemballés selon la quantité requise et peuvent présenter des variations d'une couleur à l'autre. Il est normal que les pots ne soient pas complètement remplis.

Petite unité

Ajouter 1 petite unité pour chaque gallon de résine mélangée (A+B)

- 9550-0008-3 NOIR/6,0 fl.oz.
- 9550-0008-4 BLEU FONCÉ/8,0 fl.oz.
- 9550-0008-5 ROUGE TUILE/6,1 fl.oz.
- 9550-0008-7 GRIS CLAIR/8,0 fl.oz.
- 9550-0008-8 GRIS MOYEN/8,0 fl.oz.
- 9550-0008-9 GRIS FONCÉ/5,8 fl.oz.
- 9550-0008-10 BLANC*/8,0 fl.oz.
- 9550-0008-11 BEIGE CLAIR/4,7 fl.oz.
- 9550-0008-12 BEIGE SABLE/8,0 fl.oz.
- 9550-0008-13 BEIGE FONCÉ/4,7 fl.oz.
- 9550-0008-14 MARRON CLAIR/5,3 fl.oz.
- 9550-0008-15 JAUNE SÉCURITÉ*/4,5 fl.oz.
- 9550-0008-16 ROUGE SÉCURITÉ/8,0 fl.oz.

Grande unité

Ajouter 1 grande unité pour chaque 5 gallon de résine mélangée (A+B)

- 9550-0040-3 NOIR/29.8 fl.oz.
- 9550-0040-4 BLEU FONCÉ/40,0 fl.oz.
- 9550-0040-5 ROUGE TUILE/30,7 fl.oz.
- 9550-0040-7 GRIS CLAIR/40,0 fl.oz.
- 9550-0040-8 GRIS MOYEN/40,0 fl.oz.
- 9550-0040-9 GRIS FONCÉ/28,8 fl.oz.
- 9550-0040-10 BLANC*/40,0 fl.oz.
- 9550-0040-11 BEIGE CLAIR/23,7 fl.oz.
- 9550-0040-12 BEIGE SABLE/40,0 fl.oz.
- 9550-0040-13 BEIGE FONCÉ/23,7 fl.oz.

- 9550-0040-14 MARRON CLAIR/26.3 fl.oz.
- 9550-0040-15 JAUNE SÉCURITÉ*/22,4 fl.oz.
- 9550-0040-16 ROUGE SÉCURITÉ/40,0 fl.oz.

*Il est possible d'utiliser deux unités pour une meilleure opacité lors de l'utilisation du blanc, du jaune sécurité et du rouge sécurité.

Couverture approximative

Voir la fiche de données relative à la résine de base correspondante pour des informations sur la couverture.

Restrictions

- Les pigments ne sont pas compatibles avec les systèmes à base d'eau et sont déconseillés pour ces applications.
- Remarque: Pour tous les systèmes de revêtement résineux, les environnements extérieurs exposés au soleil dans les climats chauds peuvent présenter des températures de surface supérieures à la moyenne.
 Cela est particulièrement le cas dans les finitions plus foncées. Les systèmes résineux peuvent par conséquent ne pas être les plus adaptés pour les terrasses de piscine extérieures.

Mises en garde

- POUR USAGE PROFESSIONNEL UNIQUEMENT
- 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 en fonction du système sont disponibles au www.laticrete.com.
- Les produits de revêtement peuvent contenir des composants chimiques jugés dangereux. Lire toutes les mises en garde figurant sur l'étiquette du produit et la fiche de données de sécurité avant utilisation.
- Respecter les bonnes pratiques d'hygiène industrielle et utiliser les EPI appropriés. Se laver les mains après avoir manipulé le produit.
- Éliminer les déchets et résidus conformément aux exigences des autorités locales.

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

Mélange avec les revêtements SPARTACOTE polyaspartiques, en époxy et pour réduction de la vapeur

Mélanger (1) petite unité pour chaque gallon de résine mélangée (A+B) ou (1) grande unité pour chaque 5 gallon de résine mélangée (A+B). Mesurer les quantités appropriées des parties A et B conformément à la fiche de données relative à la résine de base. S'assurer que le rapport de mélange approprié soit respecté. Les pigments universels SPARTACOTE sont destinés à être ajoutés à la résine existante et n'auront pas d'impact défavorable sur les propriétés physiques ou le rapport de mélange de la résine de base. Aucune résine ne doit être enlevée pour intégrer les pigments. Non destiné à être utilisé dans des trousses de pigments partiellement remplies.

Ajouter la totalité du contenu de l'unité de pigment universel SPARTACOTE directement dans la partie A de la résine transparente sélectionnée en respectant les instructions ci-dessus. Raclez les côtés et assurez-vous que tout le pigment a été retiré du pot. Mélanger le pigment à la partie A à l'aide d'un mélangeur à vitesse lente pour disperser complètement les pigments jusqu'à l'obtention d'une couleur et d'une consistance uniformes, soit environ 2 minutes. Un mauvais mélange des pigments peut entraîner une finition irrégulière et une diminution des performances du produit. Continuer à mélanger les parties A et B conformément aux instructions de la fiche de données correspondante.

Les pigments ne sont pas compatibles avec les systèmes à base d'eau et sont déconseillés pour ces applications.

Mélange des revêtements au ciment d'uréthane SPARTACOTE

- Pour le ciment à l'uréthane ATS SPARTACOTE, ajouter 1 grande unité par mélange.
- Pour le ciment à l'uréthane SL SPARTACOTE, ajouter 1 grande unité par mélange.
- Pour le revêtement au ciment à luréthane SPARTACOTE, ajouter 3 petites unité par mélange.
- Pour le ciment à l'uréthane pour congé SPARTACOTE, ajouter 2 petites unités par mélange.

Mesurer les quantités appropriées des parties A et B conformément à la fiche de données relative à la résine de base. S'assurer que le rapport de mélange approprié soit respecté. Les pigments universels SPARTACOTE sont destinés à être ajoutés à la résine existante et n'auront pas d'impact défavorable sur les propriétés physiques ou le rapport de mélange de la résine de base. Aucune résine ne doit être enlevée pour intégrer les pigments.

Ajouter la totalité du contenu de lunité de pigment universel SPARTACOTE directement dans la partie A en respectant les instructions ci-dessus. Raclez les côtés et assurez-vous que tout le pigment a été retiré du pot. Mélanger le pigment à la partie A à l'aide d'un mélangeur à vitesse lente pour disperser complètement les pigments jusqu'à l'obtention d'une couleur et d'une consistance uniformes, soit environ 2 minutes. Un mauvais mélange des pigments peut entraîner une finition irrégulière et une diminution des performances du produit. Continuer à mélanger les parties A, B et C

comme indiqué dans la fiche de données correspondante.

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'antipoussière, 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. Des revêtements supplémentaires, 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 <u>laticrete.com</u>

Coût

Communiquez avec le distributeur LATICRETE le plus proche.

7. GARANTIE

Voir 10. SYSTÈME DE CLASSIFICATION:

8. ENTRETIEN

Les performances à long terme, l'apparence et la durée de vie des produits de surface d'usure dépendent essentiellement d'un bon programme d'entretien de routine conçu spécifiquement pour la surface d'usure installée. Les systèmes de revêtement de sol SPARTACOTE sont non poreux, ce qui fait que la saleté et les contaminants restent à la surface. L'utilisation de paillassons correctement placés, à l'intérieur et à

l'extérieur, contribuera à augmenter la durée de vie du sol. Le programme d'entretien recommandé consiste en un nettoyage rigoureux et fréquent à l'aide d'un nettoyant à pH neutre. La fréquence de lavage varie en fonction du type d'utilisation du sol, de la circulation et de l'âge.

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 <u>laticrete.com</u>. Liste des documents connexes:

- DS 230.13 : Garantie du produit LATICRETE
- FDS 420 : Guide d'entretien des sols SPARTACOTEMD
- FD 32830 : SPARTACOTE^{MD} FLEX XPL
- FD 86.6 : SPARTACOTEMD FLEX PUREMC
- FD 86.4 : SPARTACOTEMD FLEX SB
- FD 36627 : SPARTACOTEMD FLEX SB 250
- FD 35216 : VAPOR BANMC ER
- FD 36647: VAPOR BANMC E
- FD 36651: SPARTACOTE^{MD} PRIME-N-GO^{MC}
- FD 36644 : SPARTACOTEMD Surface Build
- FD 36645 : SPARTACOTEMD Surface Build UV
- DS 14.4: ATS au ciment d'uréthane SPARTACOTE
- FD 35237 : Ciment d'uréthane SPARTACOTE SL
- FD 14.5 : Revêtement au ciment d'uréthane SPARTACOTE
- FD 36573 : Base de ciment d'uréthane pour congé 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.