

Solacir® Silice Ne 34

Sable pour couche d'accroche

Système béton ciré Solacir® Interiors

Versions Micro et Coulis



Fonction

Apporter la rugosité nécessaire pour une bonne adhérence de Solacir® Primer I 10.

Domaine d'utilisation

Solacir® Silice Ne 34 est un des constituants du système Solacir® Interiors et ne doit être utilisé que dans le cadre du Cahier des Charges de ce système.

Mise en œuvre

Solacir® Silice Ne 34 doit être saupoudré à refus sur Solacir® Primer Epoxy à raison de 3 à 5 kg/m².

Ce saupoudrage doit être réalisé à l'avancement de l'application du Solacir® Primer Epoxy, dans un délai de l'ordre de 10 à 15 minutes.

Après séchage complet, soit environ 2 à 3 heures à 20°C, balayer l'excédent de Solacir® Silice Ne 34 puis finir le nettoyage à l'aide d'un aspirateur afin de garantir l'absence de sable non lié.

Dans le cadre de l'utilisation de Solacir® Primer Epoxy + Solacir® Silice Ne 34 avant l'utilisation de Solacir® Primer I10, il conviendra de réaliser un ponçage à la monobrosse avec un disque diamant de grain 36, et aspirer à nouveau le support.

Le support devra être complètement sec avant application de la couche suivante.

Mise en garde :

Les informations détaillées sur ce document sont destinées à des professionnels expérimentés et formés sur le système Solacir®.

Les recommandations relatives à l'utilisation, à l'application et aux performances finales des produits sont fournies sur la base des connaissances et de l'expérience actuelle de GCP Produits de Construction sur ses produits lorsque ceux-ci sont correctement stockés, préparés et appliqués dans des conditions normales d'utilisation, conformément aux instructions du cahier des charges de mise en œuvre et des fiches techniques.

La variabilité des supports sur lesquels peuvent être appliqués les produits et les conditions spécifiques à chaque site sont telles que ces informations n'impliquent aucune garantie de qualité et de résultat autre que la garantie légale contre les vices cachés.

De même, l'assistance technique de GCP ne peut être assimilée à une réception des supports, ni à un contrôle des règles de mise en œuvre. Elle n'engage donc pas la responsabilité de GCP Produits de Construction. Enfin, chaque utilisateur est tenu de tester les produits afin de vérifier la compatibilité avec l'application et l'effet esthétique recherché.

Caractéristiques techniques

- Sable siliceux alluvionnaire naturel.
- Couleur beige.
- SiO₂ > 99,7 %.
- Granulométrie < 425 µm.
- pH : 7.
- Dureté Mohs : 7.

Certifications

- Classement suivant Décret n° 2011-321 du 23 Mars 2011 et Arrêté du 19 Avril 2011 : Les bétons cirés Solacir® Interiors, ainsi que chaque constituant pris séparément, ont reçu la mention A+, meilleur classement possible relatif à l'émission de polluants en air intérieur.
- Le système complet Solacir® Interiors bénéficie d'une attestation technique d'expérimentation :
 - Version Micro : ATEX - CSTB N°2055,
 - Version Coulis : ATEX - CSTB N°2056.

Avantages



: Fiche de sécurité sans aucune phrase de risque ni pictogramme de sécurité sur le produit final, suivant réglementation CLP du 01/06/2015.

Adapté au système Solacir® Interiors.
Pouvoir d'accroche élevé.

Conservation

Pur et en emballage d'origine fermé : 5 ans
A conserver dans tous les cas à l'abri de la pluie.

Conditionnement

Sac de 25 kg.

Sécurité

Non réglementé.

Consulter notre fiche de données de sécurité.

Eviter la formation de poussières : nettoyage des installations...

En cas d'exposition à des niveaux supérieurs aux limites réglementaires, porter un appareil de protection respiratoire approprié.

Transport

Non réglementé.



gcpat.com

Service Clients France : + 33 (0)2 37 18 88 00

Nous espérons que ces informations vous seront utiles. Les informations fournies reposent sur des données et connaissances considérées comme véridiques et exactes et sont proposées à l'utilisateur en contrepartie, à des fins de recherche et de vérification. Les conditions d'utilisation échappant à notre contrôle, nous ne pouvons garantir les résultats qui doivent être obtenus. Veuillez lire toutes les déclarations, recommandations ou suggestions associées à nos conditions de vente, y compris celles limitant les garanties et recours applicables à toutes les marchandises que nous avons fournies. Aucune déclaration, recommandation ou suggestion n'est destinée à une utilisation pouvant porter atteinte à un brevet ou droit d'auteur.

Solacir® est une marque déposée, aux Etats-Unis et/ou dans d'autres pays, de GCP Applied Technologies, Inc. Cette information est établie à la date de la publication et peut ne pas refléter exactement l'état ou la propriété actuels de la marque. © Copyright 2016 GCP Applied Technologies, Inc. Tous droits réservés.
GCP Applied Technologies Inc., 62 Whittemore Avenue, Cambridge, MA 02140.
En France, GCP Produits de Construction, ZA Les Foulletons, 39140 Larnaud.
Nos fiches sécurité sur www.quickfds.com - Imprimé en France - 01.06.2015



gcp applied technologies
GRACE CONSTRUCTION & PACKAGING