

Concrex® Sub Zero

Répare les bétons endommagés à des températures aussi basses que -20°C



Mortier de réparation à base de résine polyaspartique d'une incroyable résistance. Idéal pour les réparations à des températures aussi basses que -20°C.

- Durcit jusqu'à -20°C
- Pratiquement indestructible
- Les réparations peuvent être lissées à zéro
- Résiste aux produits chimiques, antidérapant
- Imperméable et anti-poussière

Tout dernier produit ajouté à la gamme Concrex. Idéal pour les applications fines qui nécessitent d'être effectuées par temps de gel et en cas de finition à zéro. Cette version intègre un composant polyaspartique de dernière génération et peut durcir à des températures aussi basses que -20°C. Le Concrex Sub Zero est d'une solidité extrême et d'une excellente résistance chimique. Il peut être appliqué dans des conditions froides, là où l'application d'un mortier classique ne serait pas suffisante. Ce produit permet d'effectuer des réparations dans les endroits non chauffés à l'intérieur ou à l'extérieur et il peut s'appliquer sur le béton, le métal, la brique ou le ciment.

**Composition**

Mortier polyaspartique tricomposant comprenant une résine pigmentée, un durcisseur transparent et un mélange d'agrégats.

Aspect

Surface imperméable et lisse.

Conditionnement

Bidon de 10 kg.

Pouvoir couvrant

10 kg pour environ 1,2 m², sur 5 mm d'épaisseur.

Conservation

Au moins 1 an dans son emballage d'origine bien fermé. Le produit doit être entreposé dans un endroit sec à une température comprise entre 10°C et 30°C.

Préparation de la surface

La surface doit être propre, sèche et débarrassée de tout produit contaminant. Un passage à la brosse métallique ou au balai est généralement suffisant. Utiliser le Concroff pour enlever les traces d'huile et de graisse.

Mélange et application

Le Concrex Sub Zero est fourni dans un seau comportant un bidon de résine, un bidon de durcisseur et un mélange d'agrégats. Mélanger minutieusement les deux composants liquides avant de verser le mélange sur les agrégats. Le mélange s'obtient plus facilement avec les mains munies de gants en pétrissant l'ensemble. Appliquer fermement le mortier sur la surface à réparer et lisser avec une truelle ou un plateau. Pour empêcher les traînées sur la truelle, essuyer la lame avec un chiffon imbibé de White Spirit.

Temps de séchage

Entre 3 et 5 heures à 15°C.
Entre 12 et 16 heures à 0°C.
24 heures à - 10°C.

Conservation du mélange

Entre une demi-heure et une heure selon la température. Si le mélange du Concrex Sub Zero est utilisé au-delà de ce temps, l'application sera plus difficile et l'adhérence du produit sera réduite.

Sécurité

Vous trouverez des informations comportant des données de sécurité sur l'étiquette. Des fiches de données de sécurité sont disponibles sur simple demande. Retirer les produits alimentaires pendant l'application et pendant le temps de séchage.

Commande

Disponible directement auprès de Vulhopp SA. Tous les produits Watco sont vendus conformément aux conditions de vente de la société.

On demande souvent à la société Vulhopp de faire des remarques sur les utilisations potentielles de leurs produits si ces dernières sont différentes de celles décrites dans les fiches techniques de la société. Bien que dans ces cas la société et ses représentants essaient toujours de donner des conseils utiles et constructifs, la société Vulhopp ne peut être tenue responsable des résultats de telles utilisations à moins d'être confirmées par écrit par Vulhopp.