

Concrex® Fine Filler

Pâte facile à travailler pour réparer les petites imperfections au sol avant de peindre



Concrex Fine Filler est une pâte bicomposante à base de résine époxy destinée à combler les brèches, les fissures et les petits trous dans le béton et la maçonnerie. Il est rapide et facile à utiliser, sans odeur et extrêmement résistant une fois sec. Concrex Fine Filler est économique dans son utilisation : plusieurs mélanges sont possibles. Il ne rétrécit pas en séchant, il résiste aux produits chimiques et peut être peint. Il ne nécessite pas de primaire et peut être lissé à 0 sur les bords. L'adhérence du produit résiste mieux que la résistance à la traction du béton lui-même.

- Idéal pour réparer les rayures, les éclats et les trous de boulon au sol et au mur
- Résiste à la plupart des produits chimiques industriels (totalement résistant au bout de 4 jours)
- Facile à mélanger en respectant le ratio 50/50 en poids ou en volume
- Sans solvant
- S'emploie aussi bien à l'intérieur qu'à l'extérieur

Pour des réparations de plus de 5 mm d'épaisseur, nous recommandons le Concrex.



Contenu du kit

Un kit de 1,5 kg comprend 750 g de résine, 750 g de durcisseur, une paire de gants, une raclette et deux spatules.

Pouvoir couvrant

Un kit de 1,5 kg produit environ 1 litre de mélange.

Limitations

La température d'application doit être comprise entre 5 et 30°C.

Préparation

La surface doit être propre, sans poussière, sans tache d'huile et de graisse et sans contaminant. Elle doit être saine et sans partie friable. Si le métal d'un béton armé est apparent, il convient de le poncer. Une surface légèrement humide peut être tolérée mais pas mouillée.

Mélange

Porter les gants fournis dans le kit. Mélanger en respectant le ratio 1/1 en poids ou en volume. A l'aide des deux spatules fournies, prendre une quantité égale de résine (blanc) et de durcisseur (noir) et mélanger les minutieusement dans une augette jusqu'à obtention d'une couleur grise homogène. Essayer d'être le plus précis possible dans les quantités mais il n'est pas pour autant nécessaire de les peser ou de les mesurer. Ne pas mélanger plus de produit que ce qui pourra être appliqué dans les 15 à 20 minutes qui suivent.

Application

A l'aide de la raclette, presser le mélange dans la réparation et lisser en surface. Tout excès de produit pourra être gratté ou essuyé avec un chiffon et nettoyé avec du White Spirit. La réparation peut être sciée ou percée. Faire attention de ne pas respirer la poussière lors de l'utilisation du produit. La réparation peut être peinte au bout de 12 heures ou une nuit de temps de séchage et une fois légèrement poncée.

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.

	A 20°C	A 10°C
Conservation du mélange		60
	30 minutes	minutes
Durcissement initial	4 heures	8 heures
Peut être peint au bout de	12 heures	16 heures
Supporte une circulation intense au bout de	16 heures (une nuit)	24 heures
Durcissement complet (résistance chimique)	4 jours	7 jours