

Concrex® Fine Filler

Gemakkelijk te verwerken pasta om kleine oneffenheden in de vloer te herstellen alvorens te schilderen



Concrex® Fine Filler is een tweecomponentenpasta op basis van epoxyhars om openingen, scheuren en kleine gaten in beton en metselwerk op te vullen. Dit product is ideaal om kleine oneffenheden in de vloer of op verticale oppervlakken te herstellen alvorens te schilderen. Snel, gemakkelijk te gebruiken, geurloos en uiterst duurzaam na uitharding.

Concrex® Fine Filler is een voordelig product omdat u steeds de gewenste hoeveelheid kunt mengen en het overschot kunt bewaren voor later gebruik. Het krimpt niet na uitharding en de resulterende afwerking is bestand tegen chemicaliën.

Deze afwerking kan ook worden bedekt met eender welke verf van Watco of gewoon als slijtlaag worden gebruikt. Dit product vereist geen primer en is geschikt voor retouches, met zeer fijne afschuining.

De Concrex® Fine Filler is zeer sterk en biedt een uitstekende hechting, geschikt voor de reiniging van beton en zelfs beter bestand dan het beton zelf.

Voor retouches van meer dan 5 mm dikte raden wij onze Concrex® Carbon Fibre producten aan.

Toepassingen

- Krassen
- Oneffenheden
- Schroefgaten

Eigenschappen

- Gemakkelijk te mengen met een 50/50-verhouding in gewicht of volume
- Is na een nacht drogen bestand tegen zeer zwaar verkeer
- Vrijwel oplosmiddelvrije formule
- Bestand tegen de meeste industriële chemicaliën (volledige hardheid na vier dagen)



Advies nodig?

Ons team van technische experts helpt u graag de beste resultaten voor uw project te behalen. Ze helpen u graag bij de voorbereiding en het gebruik van de **Concrex® Fine Filler**.

Neem telefonisch contact op met ons team van experts op het nummer
+32 (0)13 458 905 (op weekdays tussen 8 en 18 uur).

Concrex[®] Fine Filler

Gemakkelijk te verwerken pasta om kleine oneffenheden in de vloer te herstellen alvorens te schilderen

1 Oppervlak voorbereiden

Het oppervlak moet schoon, stevig en vrij van stof, olie- of vetvlekken en verontreiniging zijn. Het oppervlak mag licht vochtig zijn, maar niet nat.

2 Mengen

Draag de meegeleverde handschoenen.

Schep met de twee meegeleverde spatels gelijke hoeveelheden hars (wit) en verharder (zwart) in een bak en meng grondig tot het mengsel een homogene grijze kleur heeft.

Meng met een 1/1-verhouding in gewicht of volume. Meng niet méér product dan u in de volgende 15-20 minuten kunt aanbrengen.

3 Aanbrengen

Druk het mengsel met het plamuurmes in het te herstellen gebied en strijk het oppervlak vervolgens glad. Verwijder overtollig product eventueel met een droge doek en reinig met terpentijn.

Het geretoucheerde gebied kan meteen worden belast, gezaagd of doorboord. Zorg ervoor dat u tijdens deze stappen geen stof inademt. Na één tot twee uur of na een nacht drogen, kunnen uitgeharde retouches ook worden overschilderd.

Concrex[®] Fine Filler

Gemakkelijk te verwerken pasta om kleine oneffenheden in de vloer te herstellen alvorens te schilderen

Specificaties

Samenstelling	Een twee-componenten epoxy vulmiddel met fijne vulstoffen.
Aantal componenten	1 hars, 1 verharder, 1 paar handschoenen, 1 schraper, 2 spatels.
Afwerking	Glad, waterdicht oppervlak.
Primer aanbrengen	Nee.
Gebruik binnen/buiten	Binnen en buiten.
Benodigd gereedschap	Plamuurmessen, spatel, handschoenen (meegeleverd).
Geschikt voor	Beton, chapezand en cement, en metaal.
Verpakking	1,5 kg.
Dekvermogen	Een kit van 1,5 kg product levert ongeveer 1 liter vulmiddel op.
Schoonmaken	Na het uitharden kunt u het gereedschap en eventueel gemorst materiaal me reinigen met gewone reinigings- en ontvettingsmiddelen.
Levensduur na het mengen	10 tot 15 minuten bij 20 °C. 20 tot 30 minuten bij 10 °C.
Gereedschap schoonmaken	Veeg de meegeleverde plastic krabber schoon met terpentijn of een soortgelijk oplosmiddel vóór de Concrex [®] Fine Filler opdroogt.
Houdbaarheid	12 maanden in de originele, goed afgesloten verpakking.
Opslag	Bewaren bij een temperatuur tussen 10 en 30 °C. Laat het product niet bevriezen.
Veiligheid	Alle productetiketten bevatten algemene veiligheidsinformatie. Veiligheidsinformatiebladen zijn beschikbaar. Laat tijdens het aanbrengen en uitharden geen levensmiddelen achter op het terrein.
Specifieke voorwaarden	Neem contact met ons op voor toepassingen die hier niet werden beschreven. Het aanbevolen temperatuurbereik is 5 tot 30 °C.

Droogtijd/uithardingstijd

	Eerste laag/deklaag	Voetgangersverkeer	Zwaar verkeer	Volledige droging (totale hardheid)
10 °C	2 uur	6 uur	24 uur	7 dagen
20 °C	1 uur	3 uur	16 uur (één nacht)	4 dagen

De droogtijd is korter bij hogere temperaturen en langer bij lagere temperaturen.