

CapaTex Fix ThiX

Wasserverdünnbares voorstrijkmiddel, und transparentes Grundiermittel für innen und außen. Zu verarbeiten mit der Rolle. Dringt tief im Untergrund ein.



Produktbeschreibung

Verwendungszweck

CapaTex Fix ThiX ist ein unpigmentiertes Grundiermittel mit hoher Eindringtiefe zur Egalisierung fester, mineralischer Untergründe außen und innen, die stark oder ungleichmäßig saugen wie Putzen, Gipsplatten (Gipskartonplatten), ungebrannten Mauersteinen, Porenbeton-Innenflächen und Kalksandstein-Sichtmauerwerk und stark saugende alte Anstriche.

Dichte, glatte Flächen je nach Saugfähigkeit mit CapaSil Primer grundieren. CapaTex Fix THIX ist rationell zu verarbeiten mit dem Roller, spritzt nicht.

Eigenschaften

- einfach zu verarbeiten mit der Rolle oder Airless
- geruchsneutral
- dringt tief in dem Untergrund
- spritzt nicht
- ohne Konservierungsmittel
- lange Offenzeit
- einfach zu verarbeiten
- verstärkt den Untergrund
- mit Wasser verdünnbar

Materialbasis

Modifizierte wäßrige Kunststoffdispersion.

Verpackung/Gebindegrößen

2,5 und 10 l

Farbtöne

Transparent

Lagerung

Kühl, aber frostfrei.

Technische Daten

Festkörpergehalt:
Gewicht%: 11.5
Volumen%: 11.4

- Dichte: ca. 1,0 g/cm³

Eignung gemäß
Technischer Information Nr. 606
Definition der Einsatzbereiche

innen 1	innen 2	innen 3	außen 1	außen 2
+	+	+	+	+
(-) nicht geeignet / (○) bedingt geeignet / (+) geeignet				



Verarbeitung

Geeignete Untergründe	Die Untergründe müssen frei von Verschmutzungen, trennenden Substanzen und trocken sein. VOB, Teil C, DIN 18363, Abs. 3 beachten. Bitte bezüglich der Eignung auf verschiedene Untergründe und deren notwendige Vorbehandlung unsere Technische Information Nr. 650 „Untergründe und deren Vorbehandlungen“ beachten.
Untergrundvorbereitung	Q2 / Q 3 Putze und dünne Gipsputze < 0,5 mm Bei gipshaltende, hydraulisch abbindende Putze der Qualität Q2 und Q3 ist ein transparentes und wasserverdünbares Grundiermittel advisiert.
Verdünnung	Falls erforderlich bis zu 2 Teile mit Wasser verdünnen. Verarbeitung mit der Rolle, CapaTex Fix THIX nicht verdünnen.
Beschichtungsaufbau	Abhängig von der Saugung des Untergrundes unverdünnt mit der Rolle verarbeiten. Gegebenfalls verdünnen mit 1 Teil Wasser und mit der Bürste gut naß-in-naß gut einreibend bis zur vollen Sättigung. Auf stark saugenden Flächen einmal unverdünnt voll anbringen. Die Grundierung darf keinen geschlossenen, glänzenden Film bilden. Werkzeugen sofort nach Gebrauch mit Wasser reinigen. Nach dem verdünnen wird die Verarbeitung mit der Rolle nicht mehr empfohlen.
Verbrauch	Je nach Arbeitsverfahren, Verdünnungsgrad und Saugfähigkeit des Untergrundes 5 - 20 m ² /L . Exakten Verbrauch durch Probe ermitteln.
Verarbeitungsbedingungen	Untere Temperaturgrenze bei der Verarbeitung und Trocknung: +5 °C für Umluft und Untergrund.
Trocknung/Trockenzeit	Bei +20 °C und 65 % rel. Luftfeuchte nach ca. 12 Stunden überarbeitbar. Bei niedrigeren Temperaturen entsprechend längere Trockenzeiten einhalten.
Werkzeuge	Ideal mit der Rolle zu verarbeiten (Polyamidrolle 13 mm). Auch mit der Bürste zu verarbeiten (nach verdünnen). Hochdruckspritzgeräte sind weniger gut geeignet. Das Aufbringen mit AirlessGeräten ist jedoch möglich. Airlessauftrag: Spritzwinkel: 60° Düse: 0,029" Spritzdruck: 50 bar
Hinweis	Arbeitsgeräte sofort nach Gebrauch mit Wasser reinigen. CapaTex Fix st nicht geeignet für waagerechte Flächen mit Wasserbelastung.

Hinweise

Gefahrenhinweise/ Sicherheitsratschläge (Stand bei Drucklegung)	Nur für gewerbliche Verwendung Konform EU Richtlinie Kann allergische Hautreaktionen verursachen. Ist ärztlicher Rat erforderlich, Verpackung oder Kennzeichnungsetikett bereithalten. Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen. Nicht in die Augen, auf die Haut oder auf die Kleidung gelangen lassen. Schutzhandschuhe/ Augenschutz tragen. BEI BERÜHRUNG MIT DER HAUT: Mit viel Wasser und Seife waschen.
Entsorgung	Inhalt / Verpackung gemäß der örtlichen Gesetzgebung.
EU-Grenzwert für den VOC-Gehalt	dieses Produktes (Kat. A/h): 30 g/l (2010). Dieses Produkt enthält max. < 1 g/l VOC.
Deklaration der Inhaltsstoffe	Polyacrylatharz, Polysiloxan, Wasser, Additive, Konservierungsmittel
Technischer Beratungsservice	DAW Belgium B.V. Tél.: (+32) (0)11 60 56 30 Fax: (+32) (0)11 52 56 07 E-mail: info-tech@daw.be www.caparol.be

Technische Information Nr. nr. 624 · Stand: 12-2022

Diese Technische Information ist auf Basis des neuesten Standes der Technik und unserer Erfahrungen zusammengestellt worden. Im Hinblick auf die Vielfalt der Untergründe und Objektbedingungen wird jedoch der Käufer/Anwender nicht von seiner Verpflichtung entbunden, unsere Werkstoffe in eigener Verantwortung auf ihre Eignung für den vorgesehenen Verwendungszweck unter den jeweiligen Objektbedingungen fach- und handwerksgerecht zu prüfen. Gültigkeit hat nur die Technische Information in ihrer neuesten Fassung. Überzeugen Sie sich bitte ggf. über die Aktualität dieser Fassung auf www.caparol.be.