

HAGA Cuprotect®-Kleber

Klebe- und Beschichtungsmörtel für HAGA Cuprotect® Abschirmsystem

Anwendungshinweise

Anwendungsgebiet

HAGA Cuprotect®-Kleber ist ein werksgemischter mineralischer Trockenmörtel, der sich sehr gut zum Verkleben und Beschichten von Cuprotect® Kupfergewebe im Rahmen eines Abschirmsystems eignet. Bindemittel sind Weisskalkhydrat, Zement, Kalkfeinsande, Quarzsande und haftungsverbessernde Dispersionspulver-Zusätze. HAGA Cuprotect®-Kleber erzielt dauerhafte, frost- und feuchtigkeitsbeständige Beschichtungen.

Geeignete Untergründe

Alle Untergründe müssen immer dauerhaft, tragfähig, stabil, sauber, trocken, fettfrei und ausblühungsfrei sein. Geeignet sind Untergründe wie Backstein, Zementstein, Beton, Porenbeton, Lecastein sowie alter und neuer mineralischer Verputz. Filmbildende Trennmittel, Schalwachs, Schalöl etc. entfernen. Schwach kreidende oder leicht sandende Flächen mit HAGA Silikatvoranstrich verfestigen oder entfernen.

Verarbeitung Cuprotect®-Kleber

Ein Sack HAGA Cuprotect®-Kleber wird im Mischer bzw. mit dem Quirl mit ca. 8 Liter Wasser gründlich vermischt und nach einer Reifezeit von 5 Minuten nochmals gut durchgerührt. Man erhält ca. 21 Liter verarbeitungsfertigen Frischmörtel. Frischmörtel innerhalb 2 Stunden verarbeiten. **Nicht unter + 5° C** Luft- und Untergrundtemperatur ausführen. Nach einer Standzeit von mind. 5 Tagen kann der HAGA Natur Deckputz aufgetragen werden. Bei tiefen Temperaturen bzw. hoher Luftfeuchtigkeit verlängern sich die angegebenen Standzeiten. Bei Auftrag mit einer Putzmaschine muss mit Nachmischer gearbeitet werden.

Hinweise und Sicherheitsratschläge

Haut- und Augenkontakte vermeiden. HAGA Cuprotect®-Kleber enthält Kalk und Zement. Fensterscheiben, Metallteile, Steineinfassungen usw. sind gut abzudecken. Allfällige Farbspritzer **sofort** mit viel Wasser reinigen. Werkzeuge sofort nach Gebrauch gut mit Wasser waschen. Auch natürliche Anstrichmittel für Kinder unerreichbar aufbewahren. Nicht ins Erdreich oder Abwasser geben, kleine Restmengen mit dem Hausmüll entsorgen.



Einspachteln von Cuprotect® an Fassade.



Antackern von Cuprotect® Bahnen auf Dach.

Verbrauch

Verbrauch pro 1 mm Auftragsstärke ca. 1,3 kg/m²

Ergiebigkeit

1 Sack à 25 kg mit ca. 8 l Wasser = ca. 21 l Frischmörtel

Lieferform

HAGA Cuprotect®-Kleber ist pulverförmig, grau.
Säcke à 25 kg, Paletten à 42 Säcke = 1,05 to

Lagerfähigkeit

Im Originalgebinde trocken, ca. 6 Monate, vor Feuchtigkeit schützen.