

HAGA 201 Kalkschleier-Entferner

Die Ätzflüssigkeit für mineralische Putze

HAGA Kalkschleier-Entferner entfernt zuverlässig Sinterschichten, glasartig glänzende Oberflächen gefilterter oder gescheibter Kalk- und Kalkzementputze. Nur für gewerbliche Verarbeitung.

Anwendungshinweise

Anwendungsgebiet

- Anwendung im Innen- und Fassadenbereich
- Geeignet für massiven Kalk- und Kalkzementputz
- Entfernt zuverlässig Kalksinterschichten
- Rein mineralische Säure und Neutralisationsprodukte. Die Neutralisationsprodukte sind wasserunlöslich und somit ausblühungsfrei. Bei sachgemässer Anwendung ist die Neutralisation vollständig und das Spülwasser säurefrei.

Zusammensetzung

- Wässrig-saure Lösung von Fluorkieselsäuren (reine Mineralsäuren)
- Frei von Lösemitteln, Bioziden und Konservierungsstoffen, ohne organische Anteile
- farblos / transparent

Geeignete Untergründe

Alle Untergründe müssen immer dauerhaft tragfähig, stabil, sauber, trocken, fettfrei und ausblühungsfrei sein. Geeignet sind mineralische Untergründe wie Kalkputz, Zementputz, Kalksandstein, Zementstein, Porenbeton, Ziegelstein.

Verarbeitung

Austrocknung und Karbonatisierung müssen fortgeschritten sein. Der Putz nach 2 Tagen satt mit HAGA Kalkschleier-Entferner von unten nach oben einstreichen. Die Reaktion erfolgt sofort und ist an einem leichten Aufschäumen zu erkennen. Die behandelten Flächen anschliessend mit Wasser nachwaschen. Bei HAGASIT Bio-Edelputz zum Beispiel in Struktur Altputz, Korn 2.0 mm eingefärbt nach HAGA Farbmusterkarte mit Zuschlag Glimmer transparent. Nach 2 Tagen Trocknungszeit der Fassade den HAGASIT Putz gut mit HAGA Kalkschleier-Entferner und Bürste gleichmässig von unten nach oben auf den Putz aufstreichen. Die Einwirkzeit der Säure beträgt ca. 10 bis 15 Minuten. Die Reaktion ist erkennbar durch Schäumen auf HAGASIT Edelputz. Nach Abschluss der Reaktion, ersichtlich durch nachlassendes Schäumen, mit reichlich sauberem Wasser gründlich nachspülen. Hochdruckreiniger mit schwachem Druck oder Gartenschlauch ist auch möglich. Das Abwaschwasser nicht ins Erdreich fliessen lassen!



Nicht unter +5°C bis maximal +25°C Luft- und Mauertemperatur ausführen. Direkte Sonneneinstrahlung sowie Zugluft bei der Ausführung ist absolut zu vermeiden. Im Schatten liegende Fassade ätzen und waschen. Die frisch abgewaschene Fassade darf nicht der Witterung wie Schlagregen, Zugluft und Sonneneinstrahlung ausgesetzt sein.

Besondere Hinweise

Vor definitiver Ausführung muss vom Fachverarbeiter eine Musterwand von mind. 6m² erstellt werden. Diese muss vom Auftraggeber abgenommen werden.

Hinweise und Sicherheitsratschläge

Fensterscheiben, Metallteile, Steinfassungen usw. gut abdecken. Allfällige Spritzer sofort mit viel Wasser reinigen. Werkzeuge sofort nach Gebrauch sauber mit Wasser waschen.

Warnung auf den Gebinde-Etiketten und Sicherheitsdatenblatt beachten. Das Sicherheitsdatenblatt finden Sie unter: www.haganatur.ch

Technische Daten	Werte
Dichte	ca. 1,05 kg/l
pH-Wert	ca. 1 (unverdünnt)
Viskosität	wasserdünn
VOC-Anteil (max.):	0 g / L

Verbrauch	Richtwerte
pro Anstrich	ca. 0,1 lt/m ²

Lieferform

Sprühflasche à 500ml
Gebinde à 1lt, 5lt und 10lt

Lagerfähigkeit

Kühl und vor Frost geschützt, Originalgebinde ca. 1 Jahr