

HAGASIT® 500 Bio-Edelputz - 500

- der seit Jahrzehnten bewährte biologische Deck-, Farb- und Strukturputz für Neu- und Altbauten sowie historische Bauten, im gesunden Wohnungsbau und Büros, Kirchen, Schulhäusern, Hotels, landwirtschaftlichen Bauten usw.

- ist dank seiner ausgewogenen Zusammensetzung hochatmungsaktiv mit hervorragender Wasserdampfdurchlässigkeit, geruchsabsorbierend, nicht schmutz-anfällig und bewahrt das natürliche Aussehen.

- ist in vielen bunten und auch intensiven Farbtönen erhältlich. In diversen Strukturen mit Körnungen von 0,5 bis 15 mm als Kellenwurf, Abrieb, Kratzputz, Altputz und Reibeputz lieferbar.

Zusammensetzung

HAGASIT® Bio-Edelputz ist aus wetterfesten, reinsten weissen Kalksanden, Weisskalkhydrat, Weisszement sowie natürlichen Erd- und Mineralpigmentfarben, Verzögerer und biologischen Zuschlagstoffen hergestellt.

Anwendungshinweise

Anwendungsgebiet

Als dekorativer Deckputz für Fassaden und Innenwände bei Neu- und Altbauten im gesunden Wohnungsbau, für Kirchen, Schulhäuser, Büros, Hotels, denkmalpflegerische und historische Bauten usw..

Geeignete Untergründe

Alle Untergründe müssen immer dauerhaft tragfähig, stabil, sauber, trocken, fettfrei und ausblüpfungsfrei sein. Mineralische Untergründe, wie HAGA-Grundputze, Kalk-, Zement- oder konventionelle Grundputze, Pical und Gipskartonplatten. Auf Beton und nicht saugende Untergründe vorgängig HAGADUR-Haftbrücke auftragen. Neue Grundputze müssen je nach Jahreszeit und Witterung mindestens 2 bis 4 Wochen alt und trocken sein.

Vorbereitung

Aussen: HAGA-Silikatvoranstrich, Auftrag mindestens 12 Stunden vor Deckputz. Kein Voranstrich für HAGASIT®-Kellenwurf und Kratzputz, nur mit Wasser vornässen.

Innen: HAGA-Mineralputzgrundierung. Auftrag mindestens 12 Stunden vor Deckputz.

Verarbeitung

In saubere Pflastermulde pro Sack 8 bis 12 Liter Wasser geben, mindestens 2 bis 4 Säcke HAGASIT® Bio-Edelputz einstreuen, mit Rührwerk sehr gut mischen. Mit rostfreier Stahlglättkelle deckend aufziehen, bei Abrieb mit Holz- oder Porenplastikreibe abreiben. HAGASIT® Altputz mit Kelle, Bürste oder Schwamm bearbeiten, Kellenwurf aufrauen, vorgeässten Untergrund gleichmässig anwerfen. HAGASIT® Bio-Edelputz innert 4 Stunden verarbeiten. **Nicht unter +5°C** Luft- und Mauertemperatur ausführen. Direkte Sonnenbestrahlung bei der Ausführung vermeiden. Im Schatten liegende Fassade verputzen. Frisch ausgeführte



Fassade vor Schlagregen schützen. Werkzeuge nach Gebrauch gut mit Wasser waschen.

Wichtig

Hinweise und Sicherheitsratschläge

Vorsicht! Das Bindemittel ist alkalisch und hat im Nasszustand ätzende Wirkung. **Haut- und Augenkontakte vermeiden.** 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.

Besondere Hinweise

HAGASIT® Bio-Edelputz ist hochkapillar, seinen Eigenheiten entsprechend kann er je nach Untergrund, Luftfeuchtigkeit, Temperatur, Verarbeitung stark unterschiedlich austrocknen. Auch lösliche Inhaltsstoffe im Untergrund können durchschlagen. Es liegt auch in der Natur des Putzes, dass er in der selben Fläche teilweise matt, glänzend und wolzig wird. Mit Pigmenten abgetönter HAGASIT® Bio-Edelputz wird immer unregelmässig, fleckig-wolzig austrocknen. Dies ist keine Qualitätseinbusse, sondern arttypisch und eine rein optische Sache. Nach 3 bis 5 Tagen kann der gut lufttrockene HAGASIT® Bio-Edelputz mit HAGA-Decksilikat (auf Organo-Silikatbasis) einmal gleichmässig satt überrollt werden. HAGA-Decksilikat verhindert und überdeckt bei farbigem HAGASIT® Bio-Edelputz Kalkausblühungen, verkieselt sich mit dem Untergrund daher schlagregenfest. Schützt vor saurem Regen und bewirkt dadurch einen zusätzlichen Wetterschutz. Die gute Wasserdampfdurchlässigkeit bleibt voll erhalten.

Verbrauch

Der Verbrauch ist abhängig von Untergrund, Auftragsstärke und Verarbeitung.

Reibeputz:

Korn 1 mm = ca. 2 kg/m²
Korn 1,5 mm = ca. 2,5 kg/m²
Korn 2 mm = ca. 3 kg/m²
Korn 3 mm = ca. 4 kg/m²
Korn 5 mm = ca. 5 kg/m²

Kellenwurf:

Korn 3-5 mm = ca. 6-7 kg/m²
Korn 6-8 mm = ca. 7-8 kg/m²
Korn 10-15 mm = ca. 8-10 kg/m²

Lieferform

Papiersack à 25 kg

Lagerfähigkeit

Im Originalgebinde, trocken gelagert ca. 6 Monate.