



Deckputz auf der Basis von hochwertigem Weisskalkhydrat. Sorgfältig ausgewählte Zuschlagstoffe und Zusätze veredeln dieses Deckputzmaterial und erzielen dadurch Vorteile gegenüber den üblichen mineralischen Deckputzen.

- Hervorragende Verarbeitbarkeit
- Sehr gute Plastizität
- Höhere Endfestigkeit des karbonatisierten Putzes im Vergleich mit üblichen Kalkputzen
- Vom Denkmalschutz empfohlen
- Entspricht den WTA-Richtlinien für Sanierputzsysteme

Anwendungsbereich

Kalkoperl® mineralischer Vollabrieb C 450 kann auf alle gesunden, tragfähigen, stabilen und mineralischen Untergründe im Aussen- und Innenbereich appliziert werden. Ein bewährter Einsatzbereich ist beim **MARMORAN Riss-Saniersystem 750** Kalkoperl® mineralisch gegeben.

Vorarbeiten

Der Untergrund muss trocken, sauber und saugfähig sein. Je nach Zustand des Untergrundes muss derselbe mit **Kalkoperl® Voranstrich G 440** oder **Tiefgrund G 170** wasserverdünnt vorbehandelt werden. Auf nicht mineralische Untergründe sind je nach Gegebenheit spezielle Vorbereitungsarbeiten möglich.

Verarbeitung

MARMORAN C 450 Kalkoperl® mineralischer Vollabrieb ist gebrauchsfertig. Die Putzmasse ist aber im Gebinde gut aufzurühren. Eine eventuelle Viskositätsanpassung kann durch Zugabe von wenig Wasser erreicht werden.

Für die Verarbeitung sind nur rostfreie Werkzeuge und Geräte zu benutzen.

Der Strukturputz wird mit der Traufel in 1,5-facher Kornstärke aufgetragen. Mit der Kunststoff-, Styropor- oder Holzscheibe wird sodann die Struktur erstellt. Je nach Witterungsbedingungen und Temperatur kann die Oberfläche während 15–20 Min. bearbeitet werden.

Lieferform

In Kunststoffeimern zu 25 kg.

Farben

Erhältlich in naturweiss und den in der MARMORAN Farbkarte gekennzeichneten Farbtönen. Je nach Untergrund und Wetterbedingungen können bei Putzmaterialien dieser Zusammensetzung sichtbare Farbabweichungen auftreten. Werden solche Abweichungen nicht toleriert, so ist ein zusätzlicher Farbanstrich einzuplanen.

Lagerung

Frostsicher und vor Hitze geschützt in gut verschlossenem Gebinde 6 Monat lagerfähig.

Materialkenndaten

Giftklasse:
giftklassenfrei

Lösungsmittel:
lösungsmittelfrei

Materialverbrauch

Körnung	Verbrauch
2,0 mm	3,2–3,5 kg/m ²
3,0 mm	4,2–4,5 kg/m ²

Besondere Hinweise

Das eingesetzte Bindemittel Weisskalkhydrat hat reizende Auswirkungen, die bei Kontakt mit Materialien Reizungen verursachen können. Daher sind schützende Massnahmen vorzusehen und bei Körperkontakt sind die Stellen sofort mit Wasser zu reinigen.

Verarbeitungstemperatur

Die Verarbeitung darf bei Temperaturen unter +5°C und über +30°C nicht erfolgen.

Während und nach allen Applikationen müssen die Produkte vor Witterungseinflüssen (Sonne, Wind, Regen und Frost) geschützt werden.

Fremdzusätze irgendwelcher Art dürfen nicht beigemischt werden.

Dieses Merkblatt will Sie beraten. Rechtsverbindlichkeiten können daraus nicht abgeleitet werden. Unsere Gewährleistung beschränkt sich auf die Qualität der gelieferten Ware.

Aussen

Innen

