

Technisches Merkblatt

MEISTERGOLD SpritzSpachtel Fein

Produkt-Nr. 5503



TRADITIONELLE GEBRAUCHSFERTIGE WEISSE SPRITZSPACHTELMASSE AUF MINERALISCHER BASIS FÜR DIE AIRLESSVERARBEITUNG AUF ALLEN HERKÖMMLICHEN UNTERGRÜNDE IM INNENBEREICH AN DECKEN UND WANDFLÄCHEN.

PRODUKTINFORMATION

Feinster Dolomitmarmor von höchster Qualität ergibt maximalen Weißgrad und Füllkraft. Das Produkt ist geeignet für vollflächige Spachtelung und Sprengelung sowohl für Renovierung als auch für Neubau. Das Produkt erfüllt die CE-Anforderungen nach EN 15824 (Q2-Q4) und wird gemäß ISO 9001 und ISO 14001 hergestellt. Werkzeug lässt sich mit Wasser reinigen. Bei Entsorgung ist der lokalen Abfallverordnung zu folgen. Der Kunststoff in den Verpackungen ist recycelbar. Bitte die Abfallvorschriften befolgen.

VORTEILE:

- Mineralisch
- Weiß
- Sehr gute Fülleigenschaften
- Beste Arbeitseigenschaften
- Auf Null ausziehbar
- Sehr gute Schleifbarkeit
- Gut geeignet für Einbettung von Spachtelvlies
- Lösemittel- und weichmacherfrei
- Diffusionsfähig
- Hohes Standvermögen
- Lange Offenzeit
- Schichtstärke 5 mm

GEBRAUCHSHINWEISE

Die Spachtelung soll mit einer Maschine ausgeführt werden bei mindestens +5 °C auf sauberen, trockenen und tragfähigen Oberflächen auftragen. Die trockenen Oberflächen sind mit feinem Schleifpapier zu bearbeiten. Plattenstöße nur in Verbindung mit Papierstreifen verspachteln.

Bei Schleifarbeiten wird das Tragen einer Schutzbrille sowie einer Staubmaske empfohlen. Verspachtelte Flächen vor dem Tapezieren grundieren.

AIRLESS-SPRITZDATEN

Düse: 0,31–0,33
Spritzdruck: 190 bar
Spritzwinkel: 50°

MATERIALVERBRAUCH

Flächenspachtelung mit geringer Schichtdicke = 1,8 kg/m² pro mm.

TROCKENDAUER

Die Trockendauer ist von dem Untergrund, der Schichtdicke, der Temperatur, der Belüftung und der Luftfeuchtigkeit abhängig.

LAGERUNG

Vor Frost und direkter Sonneneinstrahlung schützen. Auf der Verpackung ist das Herstellungsdatum vermerkt. Ungeöffnete Verpackungen sind bis zu 12 Monate lagerfähig.

TECHNISCHE DATEN

Bindemittel: Latexcopolymer
Lösungsmittel: Wasser
Füllstoff: Weißer Dolomitmarmor
Volumengewicht: ca 1,8 kg
pH-Wert: ca 9
Farbe: Weiss
Füllkraft: Hoch
Entflammbarkeit: Verhindert Feuerausbreitung
Reinigung: Spachtelreste auf dem Werkzeug und Spritzer lassen sich mit Wasser entfernen
Verpackung: 15 l / 25 kg Kunststoffeimer
Anwendungsber: Innenräume, nicht für Feuchträume

HINWEISE

Vorstehende Angaben sind gewissenhaft nach dem derzeitigen Erkenntnisstand der Prüftechnik zusammengestellt und sollen als Richtlinie gelten. Wegen der Vielseitigkeit der Anwendung und Arbeitsmethoden sind sie unverbindlich, begründen kein vertragliches Rechtsverhältnis und entbinden den Verarbeiter nicht davon, unsere Produkte auf Ihre Eignung selbstverantwortlich zu prüfen. Da die Arbeitsbedingungen und handwerklichen Fähigkeiten des Verbrauchers außerhalb unserer Kontrolle liegen, können wir keine Verantwortung für die mit diesem Produkt erzielten Resultate übernehmen. Bei der Veröffentlichung einer neuen Version, verliert dieses Merkblatt seine Gültigkeit! Die in diesem Datenblatt enthaltenen Informationen resultieren aus unseren Studien und Erfahrungen. Diese Informationen werden auf Treu und Glauben bereitgestellt und stellen weder eine Garantie noch eine Haftungszusage dar. Wir behalten uns das Recht vor, jegliche in diesem Dokument enthaltenen Produktdaten ohne vorherige Ankündigung zu ändern.

SICHERHEITSHINWEISE

Detaillierte, sicherheitsrelevante Produktaussagen dem EG-Sicherheitsdatenblatt entnehmen.