

bito Handspachtel K HS 108

wasserverdünnbarer, kompakter Universalspachtel für den Innenbereich

1. Produktvorteile

- gebrauchsfertig
- mittelkörnig
- sehr gutes Füllvermögen
- · vielseitig verwendbar
- sehr geschmeidig

2. Einsatzbereiche

Eignet sich für übliche Glattspachtelung von Wand- und Deckenflächen, wie auch für dekorative Wandgestaltung. Mittelgraduierung in Kombination mit sehr hohem Füllvermögen und Geschmeidigkeit in der Verarbeitung machen bito Handspachtel K HS 108 zu einem vielseitig einsetzbaren Produkt. Geeignet für die üblichen Flächenspachtelungen auf Putz, Beton, Kalksandstein, Fugenspachtelungen im Trockenbau sowie zum einbetten von geeigneten Spachtelvliesen. Bei Fugenspachtelungen Bewehrungsstreifen aus Papier oder Glasvlies einbetten.

3. Technische Daten

Materialbasis Kunststoff-Dispersion

Farbton weiß

Gebindegröße 18 kg

Verbrauch ca. 0,90 kg/m² bei zweimaliger Fugenspachtelung an Gipskartonplatten. ca. 1,8 kg/m² bei Flächenspachtelung

mit 1 mm Schichtdicke.

spezifisches Gewicht 1,8 kg

Produkt-Code M-DF01

Lagerung Kühl, aber frostfrei lagern. In ungeöffneter Verpackung ca. 1 Jahr lagerbeständig.

Verarbeitungstemperatur +5°C Untergrund- und Umgebungstemperatur. Nicht bei direkter Sonneneinstrahlung oder extrem hoher

Luftfeuchtigkeit verarbeiten. Nicht auf aufgeheizten Untergründen verarbeiten.



ph-Wert ca. 9

Brandverhalten gemäß EN 15824

B-s1, d0

4. Untergrundvorbereitung

Die Untergründe müssen fest, trocken, frei von Verschmutzungen, Ausblühungen, Verfärbungen, Pilzbefall, Sinterschichten, abkreidenden und trennenden Substanzen sein. Die Untergründe müssen auf Haftund Tragfähigkeit geprüft werden. Alte Tapeten und schlecht haftende Anstriche sind zu entfernen. Stark saugende oder sandende Untergründe sind mit bito Tiefgrund LF TG 107, bito Grundierkonzentrat GR 105 oder bito Nanotec* Hydrogrund NH 305 auf Saugfähigkeit eingestellt zu grundieren.

5. Verarbeitung

Maximale Schichtdicke 5 mm. Schleifen mit einer maximalen Körnung von 100 - 120. Bei Schleifarbeiten Schutzbrille und Mundschutz tragen. Vor dem tapezieren oder anstreichen geschliffene Flächen entstauben. Gespachtelte Flächen vor dem tapezieren grundieren.

Auftragverfahren

Mit Japanspachtel, Kelle, Glättkelle und mit allen gängigen Spachteln aus dem bitool Werkzeugprogramm.

6. Bitte Beachten

Für Kinder unzugänglich aufbewahren. Bei Berührung mit den Augen sofort gründlich mit Wasser ausspülen. Vor Gebrauch stets Kennzeichnung und Produktinformation lesen. Nicht in die Kanalisation, Gewässer oder ins Erdreich gelangen lassen.

Entsorgung

Nur restentleertes Gebinde zum Recycling geben. Flüssige Materialreste bei einer autorisierten Sammelstelle für Altfarben/Altlacke abgeben. Eingetrocknete Materialreste können als ausgehärtete Farben bzw. als Hausmüll entsorgt werden. AVV-Abfallschlüssel Nr. 080112.

7. Bitte beachten

Alle vorstehenden Angaben, insbesondere Vorschläge für die Verarbeitung und Verwendung unserer Produkte, beruhen auf unseren Kenntnissen und Erfahrungen. Wegen der unterschiedlichen Materialien und der außerhalb unseres Einflussbereichs liegenden Arbeitsbedingungen empfehlen wir in jedem Fall ausreichende Eigenversuche, um die Eignung unserer Produkte für die beabsichtigten Verfahren und Verarbeitungszwecke sicherzustellen. Den Einsatz dieser Produkte im Vorfeld mit dem Auftraggeber abklären.

Mit Veröffentlichung dieses technischen Merkblattes verlieren alle vorherigen Ausgaben ihre Gültigkeit.

Alle in der Praxis vorkommenden Untergründe und deren anstrichtechnische Behandlung können in diesem Merkblatt nicht abgehandelt werden. In schwierigen Fällen beraten Sie unsere Fachberater detailliert und objektbezogen.

Technische Beratung

030, 477 998 130 oder 030, 860 05 127

