



M-PLUS[®]
PRODUKTE FÜR DEN PROFI



Multi-Vorstrich

- Universell einsetzbar
- Schnell trocknend



EINSATZBEREICHE

Sehr emissionsarmes Vorstrichkonzentrat als Haftbrücke für M-PLUS Spachtelmassen auf

- Zementestrichen und Betonböden
- Calciumsulfatestrichen
- Spachtelmassen
- Trockenausbauplatten
- alten, unbesandeten Gussasphaltestrichen
- Steinböden und Keramikfliesen
- Holzdielenböden und Spanplatten V 100.

M-PLUS Multi-Vorstrich ist keine Abdichtung gegen Feuchtigkeit.

UNTERGRUNDVORBEREITUNG

Untergründe müssen den Anforderungen der ATV DIN 18 365 „Bodenbelagarbeiten“ entsprechen. Sie müssen insbesondere sauber, rissfrei, fest, trocken und trennmittelfrei sein. Bei zementären Untergründen evtl. vorhandene Zementschlämme mit geeigneten Maschinen beseitigen. Calciumsulfatestriche grundsätzlich anschleifen und absaugen. Dichte, glatte Untergründe, wie z. B. keramische Fliesen und Platten mit geeignetem Reiniger grundreinigen und anschleifen.

VERARBEITUNG

Gebinde vor Gebrauch gut schütteln. Auf saugfähigen Untergründen M-PLUS Multi-Vorstrich 1 : 4 mit Wasser verdünnen und mit einer Lammfellwalze gleichmäßig auftragen. Bei porösen, sehr saugfähigen Untergründen kann nach dem Trocknen ein zweiter Auftrag erforderlich sein. Auf Betonböden und auf dichten Untergründen M-PLUS Multi-Vorstrich 1 : 1 mit Wasser verdünnen und mit einer Lammfellwalze gleichmäßig auftragen. Pfützenbildung vermeiden.

WICHTIGE HINWEISE

- Fußbodenverlegearbeiten nicht unter 15 °C Bodentemperatur und über 75 % relativer Luftfeuchte durchführen.
- Nur mit sauberem Wasser verdünnen.
- Werkzeuge nach Gebrauch mit Wasser reinigen.
- Frische Produkt-Flecken sofort mit feuchtem Tuch entfernen.
- Anbruchgebände dicht verschließen und schnell aufbrauchen. Die Trocknungszeit ist von Temperatur, relativer Luftfeuchtigkeit und Saugfähigkeit des Untergrundes abhängig. Mit steigender Temperatur und sinkender Luftfeuchtigkeit wird sie verkürzt, bei entgegengesetzten Klimaveränderungen und nicht saugfähigen Untergründen dagegen verlängert.

PRODUKTSICHERHEIT

M-PLUS Multi-Vorstrich ist lösemittelfrei nach TRGS 610 und gilt damit als Ersatzstoff für lösemittelhaltige Produkte. Die mittel- oder langfristige Abgabe nennenswerter Konzentrationen flüchtiger organischer Stoffe (VOC) an die Raumluft ist nicht zu

erwarten. Dennoch während der Verarbeitung und Trocknung für gründliche Belüftung sorgen. Essen, Trinken und Rauchen während der Verarbeitung des Produktes ist zu vermeiden. Bei Berührung mit den Augen oder der Haut sofort gründlich mit Wasser abspülen.

Informationen für Allergiker unter: **(0 51 36) 88 16-670**

Für Kinder unzugänglich aufbewahren. Produkt für gewerbliche Anwendung.

TECHNISCHE DATEN

Inhaltsstoffe: Acrylat-Copolymer-Dispersion, Vinylacetat-Copolymer-Dispersion, Netzmittel, Antischaummittel, Konservierungsmittel (Methylisothiazolinon, Benzisothiazolinon, Tetramethylolacetylendiharnstoff), Farbstoffe

- Lieferform: flüssig • Farbe: orange • Dichte: ca. 1,05 kg/l • Verbrauch saugfähige Untergründe: z. B. Zementestriche, Calciumsulfatestriche, Spachtelmassen, Trockenausbauplatten: ca. 150–200 g/m² 1 : 4 verdünnt, = 30–40 g/m² M-PLUS Multi Vorstrich // Verbrauch saugfähige Untergründe: Betonböden: ca. 300 g/m² 1 : 1 verdünnt, = 150 g/m² M-PLUS Multi Vorstrich • Verbrauch dichte Untergründe: z. B. Stein- und Keramikböden, Gussasphaltestriche: ca. 50–100 g/m² 1 : 1 verdünnt, = 25–50 g/m² M-PLUS Multi Vorstrich • Trocknungszeit vor Spachtelarbeiten: M-PLUS Boden-Ausgleich A 20 auf CSE: keine • Zementgebundene Untergründe: ca. 30 Minuten • dichte Untergründe: ca. 4 Stunden • Calciumsulfat-, Holzuntergründe, Trockenausbauplatten: mind. 6 Stunden • Temperaturbeständigkeit nach Abbindung: bis max. 50 °C • Temperaturbeständigkeit für Transport und Lagerung: 0 °C bis 50 °C • Lagerfähigkeit: 12 Monate – kühl, trocken und verschlossen • Gebindegröße: Kunststoffkanister 2,5 / 10 kg

Vorstehende Zeitangaben werden bei Normklima (23 °C/50 % rel. Luftfeuchtigkeit) erzielt. Bei anderen Klimabedingungen tritt eine Verkürzung/Verlängerung der Abbindung und Trocknung ein.

ENTSORGUNGSHINWEIS

Produkt darf nicht in Gewässer, Abwasser oder Erdreich gelangen. Verpackung nur restentleert zur Wiederverwertung geben. Ausgehärtete Produktreste als hausmüllähnlichen Gewerbeabfall - Baustellenabfall entsorgen. Nicht ausgehärtete Produktreste sind der Schadstoffsammlung zuzuführen. Die europäischen Abfallschlüsselnummern (EAK) können beim Hersteller erfragt werden.

Die 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 Einflussbereiches liegenden Arbeitsbedingungen empfehlen wir in jedem Fall ausreichende Eigenversuche, um die Eignung unserer Produkte für die beabsichtigten Verfahren und Verarbeitungszwecke sicherzustellen. Eine Haftung kann weder aus diesen Hinweisen, noch aus einer mündlichen Beratung begründet werden, es sei denn, dass uns insoweit Vorsatz oder grobe Fahrlässigkeit zur Last fällt.

Mit dem Erscheinen dieses Technischen Merkblatts verlieren alle vorherigen Ausgaben ihre Gültigkeit.

M-PLUS Einkauf & Logistik GmbH
Leineweberstraße 4, 31303 Burgdorf
Tel. 05136/8816-670, Fax 05136/8816-689
E-Mail: info@mplus-el.de
www.m-plus.de

CMS Caparol Marketing Services GmbH
In der Pfingstweide 2
64372 Ober-Ramstadt



GISCODE D 1

EMICODE EC 1