

M-Plus Tapetengrund weiß

Anwendungsbereich:

M-Plus Tapetengrund weiß ist ein gebrauchsfertiger, lösemittelfreier, weiß deckender Voranstrich für innen. Gleicht Farbtonunterschiede des Untergrundes aus und ergibt einen einheitlich saugenden, griffigen Untergrund für die optimale Verarbeitung von Tapeten und Wandbelägen. Ideal als Untergrund-vorbehandlung vor der Verklebung von hellen, durchscheinenden Tapeten und Renoviervlies.

Eigenschaften:

- weiß deckend
- verarbeitungsfertig
- lösemittelfrei
- für innen

Technische Daten:

Rohstoffbasis: Kunstharzdispersion, Titan-dioxid, Additive

Dichte: ca. 1,5 g/cm³

Untergrund:

M-Plus Tapetengrund weiß kann auf allen tragfähigen Innenputzen und Spachtelflächen, Beton, Gipskarton- und Gipsfaserplatten verarbeitet werden. Der Untergrund muss trocken und fettfrei sein. Nicht fest haftende Beschichtungen entfernen. Bei stark saugenden, sandenden und kreidenden Untergründen unverdünnt mit *M-Plus HydroGrund LEF* grundieren.

Verarbeitung:

Kann gestrichen, airless gespritzt oder gerollt werden. Bei Verarbeitung mit dem Airless-Spritzgerät muss die maximale Korngröße von 0,2 mm beachtet werden. Weiterbearbeitung nach vollständiger Durchtrochnung (Trockenzeit ca. 6 – 8 Stunden). **M-Plus Tapetengrund weiß** ist nicht geeignet als Untergrund für gips- oder zementhaltige Spachtelmassen.

Verbrauch:

Ca. 100 – 200 ml/m². Genaue Werte sind am Objekt zu ermitteln.

Hinweise:

DecoPaint-Richtlinie 2004/42:
EU-VOC-Grenzwert für dieses Produkt (Kat.: A/a, Wb) = 30 g/l (2010).
Dieses Produkt enthält max. < 1 g/l VOC.

GISBAU Produkt-Code: M-GP01

Für Kinder unzugänglich aufbewahren. Spritznebel und Sprühnebel nicht ein-atmen. Essen, Trinken und Rauchen während der Verarbeitung vermeiden. Während der Verarbeitung und Trocknung für gute Belüftung sorgen. Bei Be-rührung mit Augen und Haut sofort gründlich mit Wasser abspülen. Nicht in die Kanalisation, Gewässer und Erdreich gelangen lassen. Enthält Biozidprodukt (Enthält Biozidprodukt (Konservierungsmittel): Enthält: Benzoisothiazolinone, Methylchloroisothiazolinone/Methylisothiazolinone (3:1). Kann allergische Reaktionen hervorrufen.

Lagerung:

Gebinde gut verschlossen und kühl, aber frostfrei lagern. Für Kinder unzugänglich aufbewahren.

Entsorgung:

Nur restentleerte Gebinde zum Recycling geben. Eingetrocknete Materialreste können über den Hausmüll oder als Baustellenabfall entsorgt werden.

Artikel-Nr.	EAN	Gebindegröße
013315111	4007954133354	15 l

Anmerkung:

Alle Auskünfte und Daten in diesem Informationsblatt entsprechen unseren Praxiserfahrungen und Laboruntersuchungen und basieren auf dem heutigen Stand der Technik. Sie können jedoch nur allgemeine Hinweise darstellen, die keine Eigenschaftszusicherung beinhalten. Da die Bedingungen, unter denen Lagerung, Transport und Verarbeitung erfolgen, außerhalb unseres Einflussbereiches liegen, kann aus den Hinweisen keine rechtliche Verbindlichkeit abgeleitet werden. Es obliegt dem Anwender, die Produkte auf ihre Eignung für den von ihm vorgesehenen Verwendungszweck unter den jeweiligen Objektbedingungen zu prüfen.