

maxit Tapeziervorstreichfarbe LF

Produktbeschreibung

maxit Tapeziervorstreichfarbe LF ist eine gebrauchsfertige, pigmentierte Roll- und Spachtelmakulatur als idealer Untergrund für Tapeten und andere hochwertige Wandbeläge. Als Flächenspachtel zum Ausgleichen und Glätten unebener Decken und Wände, insbesondere zum Einbetten von maxit Deko-TEX Malervlies-Gewebe.

Vorarbeiten

Verschmutzte und sandende Oberflächen sind ganzflächig je nach Untergrund durch Abwaschen, Abbürsten oder Hochdruckheißwasserstrahlen zu reinigen.

Bei Reinigung durch Wassereinsatz ist auf ausreichende Trocknung der Untergründe zu achten.

Geeignet sind alle mineralischen Untergründe, Faserzement, Gipsbauplatten, tragfähige Altanstriche etc. Für alle Beschichtungsarbeiten ist ein trockener, fester und tragfähiger Untergrund notwendig. Dabei die VOB, Teil C, Abs. 3.1.1. beachten.

Grundbeschichtung

maxit Tapeziervorstreichfarbe LF kann direkt mit der Rolle aus dem Eimer verarbeitet werden. Das Material ist dabei gleichmäßig zu verteilen. Durch Zugabe von max. 5% Wasser kann die Verarbeitungskonsistenz eingestellt werden. Zur Flächenspachtelung muß das Material unverdünnt mit einem Glättspachtel aufgezogen werden. Die Fläche ist nach dem Durchtrocknen gut schleifbar. Maxit Tapeziervorstreichfarbe LF kann gestrichen, gerollt und gespritzt werden (auch airless).

Weiterer Anstrichaufbau

Alle maxit Farbsysteme und Grundputze, sowie textile Wandbeläge.

Hinweis

Nicht in die Hände von Kindern gelangen lassen. Während und nach der Verarbeitung für gründliche Belüftung sorgen. Bei Spritzverarbeitung, Spritznebel nicht einatmen. Bei unzureichender Belüftung Atemschutz verwenden.

Technische Daten

Dichte	1,46 g/cm ³
Bindemittelbasis	Modifizierte Cellulose-Ether
Farbton	Weiss
Packungsgrößen	10 kg, 20 kg
Lagerung	Kühl, jedoch frostfrei. Angebrochene Gebinde gut verschlossen halten und bald verarbeiten.
Trockenzeit (bei + 20°C und 65% Luftfeuchte)	nach ca. 4 Stunden oberflächentrocken. Nach 24 Stunden tapezierbar.
Auftragsverfahren	Streichen, rollen
Verarbeitungstemperatur	Nicht unter +5 °C verarbeiten (Luft- und Objekttemperatur)
Verbrauch (pro Anstrich)	160-200 g/m ² je nach Untergrundbeschaffenheit und Auftragsstärke. Exakte Verbrauchsmengen durch Anlegen von Probeflächen ermitteln.
Abtönung	-
Verdünnung	Bei Bedarf mit max. 5 % Wasser verdünnen.
Werkzeugreinigung	Sofort nach Gebrauch mit Wasser
Gefahrenkennzeichnung	entfällt

Entsorgung

Nur restentleerte Gebinde zum Recycling geben. Eintrocknete Materialreste können nach Europäischem Abfallkatalog-Schlüssel-Nr. 170701 (gemischte Bauabfälle), bzw. Nr. 080105 (ausgehärtete Farben und Lacke) sowie als Hausmüll entsorgt werden.

Rechtliche Hinweise

Die Angaben in dieser Druckschrift basieren auf unseren derzeitigen technischen Kenntnissen und Erfahrungen. Sie befreien den Verarbeiter wegen der Fülle möglicher Einflüsse bei Verarbeitung und Anwendung unserer Produkte nicht von eigenen Prüfungen und Versuchen und stellen nur allgemeine Richtlinien dar. Eine rechtlich verbindliche Zusicherung bestimmter Eigenschaften oder der Eignung für einen konkreten Einsatzzweck kann hieraus nicht abgeleitet werden. Etwaige Schutzrechte sowie bestehende Gesetze und Bestimmungen sind vom Verarbeiter stets in eigener Verantwortung zu beachten.

Des weiteren bitte auch die gültigen technischen Merkblätter des Bundesausschusses für Farbe und Sachwertschutz (=BFS), 60327 Frankfurt, berücksichtigen.

Mit dem Erscheinen dieses Merkblattes verlieren alle früheren Merkblätter ihre Gültigkeit.