

maxit Latex-Binder LF

Produktbeschreibung

Farblose, wetterbeständige Kunststoffdispersion zum Grundieren von Außen- und Innenflächen (außer Gipsuntergründen). Für seidengänzende bzw. seidenmatte Überzüge auf matten Anstrichen, Plastiken, Malereien und Tapeten im Innenbereich. Zur Veredelung von Wandfarben und als Zusatz zum Tapetenkleister.

Untergrund und Anstrichaufbau

Vorarbeiten:

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

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

Geeignet sind alle mineralischen Untergründe, Faserzement, tragfähige Altanstriche, textile Wandbeläge etc. Für alle Beschichtungsarbeiten ist ein trockener, fester und tragfähiger Untergrund notwendig.

Grundbeschichtung:

Auf festen, normal saugenden Untergründen maxit Latex-Binder LF bis 1:2 mit Wasser verdünnen. Auf stark saugenden Untergründen kann bis 1:4 mit Wasser verdünnt werden. Bei Bedarf zweimal streichen. Für seidengänzende Überzüge sollte maxit Latex-Binder LF unverdünnt, für seidenmatte mit Wasser 1:2 verdünnt werden. Gering gebundene Wandfarben können durch Zusatz von 5-10 % maxit Latex-Binder LF in der Waschbeständigkeit verbessert werden. Bei schweren Tapeten sollte dem Tapetenkleister bis zu 20 % maxit Latex-Binder LF zugesetzt werden. Vor Gebrauch gut aufrühren.

Technische Daten

Dichte	1,02 g/cm ³
Bindemittelbasis	Copolymere Kunststoffdispersion
Farbton	Weiss.
Glanzgrad/Oberfläche	Milchig, trocknet farblos auf.
Packungsgrößen	750 ml, 10 Liter.
Lagerung	Kühl, jedoch frostfrei. Angebrochene Gebinde gut verschlossen halten und bald verarbeiten.
Auftragsverfahren	Streichen, rollen.
Verarbeitungstemperatur	Nicht unter +5°C verarbeiten (Luft- und Objekttemperatur).
Verbrauch (pro Anstrich)	140-180 ml/m ² je nach Untergrundbeschaffenheit. Exakte Verbrauchsmengen durch Anlegen von Probeflächen ermitteln.
Trockenzeit (bei 20°C und 65% Luftfeuchte)	Nach ca. 4-6 Stunden.
Abtönung	-
Verdünnung	Bei Bedarf mit Wasser
Werkzeugreinigung	Sofort nach Gebrauch mit Wasser
Gefahrenkennzeichnung	entfällt
Entsorgung	Nur restentleerte Gebinde zum Recycling geben. Eingetrocknete Materialreste können nach Europäischem Abfallkatalog-Schlüssel-Nr. 170701 (gemischte Bauabfälle), bzw. Nr. 080105 (ausgehärtete Farben und Lacke) sowie als Hausmüll entsorgt werden.

Hinweis

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

Rechtliche Hinweise

Die genannten Werte und die zugesicherten Eigenschaften sind das Ergebnis intensiver Entwicklungsarbeit und umfangreicher praktischer Erfahrungen. Sie basieren auf den Ergebnissen sowohl der Eigen- wie auch der Fremdüberwachung. Unsere Empfehlungen zur Anwendung in Wort und Schrift sollen Hilfestellungen bei der Auswahl unserer Produkte geben, sie bekunden jedoch kein vertragliches Rechtsverhältnis. Wir gehen davon aus, dass der Kunde als Fachbetrieb in eigener

Verantwortung entsprechend der gültigen Vorschriften und den anerkannten Regeln der Technik seine Arbeit ausführt. Die fachgerechte und damit erfolgreiche Anwendung unserer Erzeugnisse unterliegt nicht unserer Kontrolle. Hinweise, wie z.B. die Aufzählung geeigneter Putzuntergründe, haben nicht den Charakter einer zugesicherten Eigenschaft und entbinden den Kunden nicht von seiner Prüfungspflicht. 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.

Franken maxit GmbH & CO.
Azendorf 63
D-95359 Kasendorf
Telefon +49 (0) 9220-18-0
Telefax +49 (0) 9220-18-200
www.franken-maxit.de

maxit Baustoffwerke GmbH
Brandensteiner Weg 1
D-07387 Krölpa
Telefon +49 (0) 3647-433-0
Telefax +49 (0) 3647-433-380
www.maxit-kroelpa.de