

maxit prim 1070 Tiefgrund



Produktkurzbeschreibung

Verarbeitungsfertiges, lösemittelfreies und gerucharmes Hydrosol auf Acrylatbasis für egalisierend, verfestigende Grundanstriche im Außen- und Innenbereich.

Anwendungsbereich

maxit prim 1070 Tiefgrund wird zur Egalisierung und Verfestigung von porösen, saugenden, leicht sandenden Putzen und Untergründen im Außen- und Innenbereich eingesetzt. maxit prim 1070 Tiefgrund eignet sich als Grundanstrich für alle maxit Oberputze und Farbsysteme sowie maxit Grundputze. Durch die feindispersen Eigenschaften wird ein tiefes Eindringen in den Untergrund ermöglicht. Die Wirksamkeit ist deutlich von der Saugfähigkeit des Untergrundes abhängig. Bei neuen Putzen sind deren notwendige Standzeiten einzuhalten. maxit prim 1070 Tiefgrund ist nicht für mürbe und stark sandende Untergründe geeignet.

Verarbeitung / Montage

Die betreffenden Oberflächen sind ganzflächig, je nach Untergrund, durch Abwaschen, Abbürsten oder Hochdruckheißwasserstrahlen zu reinigen. Bei Reinigung durch Wassereinsatz ist auf ausreichende Trocknung zu achten. maxit prim 1070 Tiefgrund ist gebrauchsfertig und wird nach gründlichem Aufrühren unverdünnt mit Lammfellrolle, Bürste oder geeignetem Spritzwerkzeug satt aufgetragen. Die Objekt- und Umgebungstemperatur darf nicht unter + 5°C und nicht über + 30°C liegen. Bevor mit nachfolgenden Arbeiten begonnen werden kann, muss gewährleistet sein, dass die grundierte Oberfläche ausreichend trocken ist.

Materialverbrauch

maxit prim 1070 Tiefgrund wird unverdünnt verarbeitet. Je nach Art und Saugverhalten des Untergrundes sowie dem gewählten Auftragsverfahren ca. 0,15 - 0,25 l/m²; 1 I = ca. 1.0 kg.

Exakte Verbrauchsmengen sind durch Anlegen von Probeflächen zu ermitteln!

Allgemeine Hinweise

Im Zweifelsfall in Bezug auf Verarbeitung, Untergrund oder konstruktiver Besonderheiten Beratung anfordern! Im Übrigen gelten die Bestimmungen der aktuellen Normen.

Besondere Hinweise

Nicht mit andersartigen Materialien mischen. Vor der Verarbeitung Material gut aufrühren. Angrenzende Bauteile gut abdecken bzw. gegen Spritzer schützen. Werkzeuge nach Gebrauch gründlich mit Wasser reinigen.

Qualität

Der Einsatz bewährter und fortlaufend kontrollierter Rohstoffe garantiert gleichbleibend gute Qualität. Modernste Fertigungsanlagen sorgen für konstante Produkteigenschaften.

www.maxit.de

maxit nord

Telefax: 03647/433 - 380 www.maxit-kroelpa.de



Lagerung

Vor Frost schützen. In original verschlossenen Gebinden mindestens 12 Monate lagerfähig.

Entsorgung

Die Gebinde sind restlos zu entleeren und dem Recycling zuzuführen.

Logistik

In Eimern à 10 Liter, auf Paletten à 30 Eimer

Rechtliche Hinweise

Die Angaben 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. Mit dem Erscheinen dieses Druckwerkes/dieser Ansicht verlieren alle früheren Druckwerke/Ansichten ihre Gültigkeit.

maxit prim 1070 Tiefgrund	
Anwendung innen	ja
Anwendung aussen	ja
Ergiebigkeit	0,15 - 0,25 l/m²
Trocknungszeit	Die Trockenzeiten liegen bei Normalbedingungen (+ 20°C / 60 % Luftfeuchte) bei ca. 12 Stunden, tiefere Temperaturen und höhere Luftfeuchte verlän- gern diese Zeit.
Verarbeitungstemperatur (Luft)	+ 5°C bis + 30°C