

Holzisogrund TC6114

Deckende Spezialgrundierung, verhindert das Durchschlagen farbiger Holzinhaltstoffe



Produktbeschreibung

Anwendungsbereich

Für Isolieranstriche auf Holzflächen mit wasserlöslichen, verfärbenden Holzinhaltstoffen vor nachfolgenden Beschichtungen mit Tex-Color Premium Lacken, Tex-Color Premium Holzdekorfarbe TC6115 oder Tex-Color Wetterschutzfarbe TC6102.

Für Holzuntergründe wie Zäune, Fachwerk, Dachunterschichten, Fenster, Türen usw., die einen deckenden Anstrich erhalten sollen.

Eigenschaften

Wasserverdünnbar, elastisch, feuchtigkeitsregulierend, hohes Deckvermögen, problemlos zu verarbeiten.

Farbton

Weiß

Dichte

Ca. 1,3 g/cm³.

Bindemittelart

Acrylatdispersion

Inhaltsstoffe

Acrylatdispersion, Titandioxid, Schwerspat, Silikate, Esteralkohol, Additive, Methyl- und Benzyl-Isothiazolinon. Kann allergische Reaktionen hervorrufen.

Informationen für Allergiker unter Tel. Nr. 00800/ 63333782.

Produkt-Code

M-GP01

Gebindegröße

750 ml und 2,5 L

Verarbeitung

Untergrund

Der Untergrund muss frei von Verunreinigungen, trennenden Substanzen, sauber, trocken und tragfähig sein. Abgewittertes Holz, lose Holzteile und Altanstriche restlos entfernen sein. Gut haftende Altanstriche von Staub, Schmutz und Fett befreien, glatte Flächen anschleifen. Harzreiche Hölzer mit Nitro-Universalverdünner gründlich auswaschen, die Flächen gut ablüften lassen, Harzgallen sind auszubrennen. Die Restfeuchtigkeit des Holzes darf bei maßhaltigen Bauteilen ca. 15%, bei begrenzt und nicht maßhaltigen Bauteilen ca. 18% nicht überschreiten.

Kesseldruckimprägnierte Hölzer erst nach ca. 6 Monaten Bewitterung beschichten. Inhaltsstoffreiche Hölzer können die Trocknung deutlich verzögern. Auf grobporigen Laubhölzern, z.B. Eiche, muss mit verkürzten Renovierungsintervallen gerechnet werden. Rohe Hölzer im Außenbereich mit Holzschutzgrund farblos imprägnieren. BFS-Merkblatt Nr. 18 beachten.

Auftragsverfahren

Vor Gebrauch gut aufrühren. Die Verarbeitung erfolgt zweckmäßig mit einem Pinsel oder Flächenstreicher. Erstanstrich unverdünnt. Nach 6 Stunden Trocknung den Zweitanstrich. Um die Isolierung zu erreichen sollten zwei Anstriche durchgeführt werden. Endanstrich nach 24 Std. mit Tex-Color Acryl-Lacken, Tex-Color Premium Holzdekorfarbe TC6115 oder Tex-Color Wetterschutzfarbe TC6102.

Hinweis: Holzflächen sind Wartungsflächen. Um eine lange Haltbarkeit des Anstriches zu erreichen, sollte 1x jährlich der Anstrich auf eventuelle Schäden (Hagel, Risse im Holz) überprüft werden.

Verarbeitungstemperatur

Mindestens +8°C für Luft- und Objekttemperatur bei der Verarbeitung und während der Trocknung.

Trockenzeit

Bei +20°C und 65% relativer Luftfeuchte nach ca. 6 Stunden überstreichbar. Endbeschichtung nach 24 Stunden. Niedrigere Temperaturen und / oder höhere Luftfeuchtigkeit können die Trocknungszeit deutlich verlängern.

Verbrauch

Ca. 150 ml/m² pro Beschichtung.

Verdünnung

Nach Möglichkeit unverdünnt.

Reinigung der Werkzeuge

Arbeitsgeräte sofort nach Gebrauch mit Wasser reinigen.

Lagerung

Gebinde stets verschlossen, trocken, kühl aber frostfrei lagern.

Hinweise

Entsorgung

Nur restentleerte Gebinde zum Recycling geben. Eintrocknete Materialreste können als Hausmüll entsorgt werden. Gebinde mit flüssigen Farbresten bei der Sammelstelle für Altfarben abgeben. AVV-Abfallschlüssel Nr.080112.

Sicherheitshinweise

Für Kinder unzugänglich aufbewahren. Bei Spritzarbeiten Kombifilter A2/P2 verwenden. Bei Schleifarbeiten Staubfilter P2 verwenden. Essen, Trinken und Rauchen während des Gebrauchs der Farbe ist zu vermeiden. Während und nach der Bearbeitung für gründliche Belüftung sorgen. Bei Berührung mit den Augen oder der Haut sofort gründlich mit Wasser abspülen. Nicht in die Kanalisation, Gewässer oder Erdreich gelangen lassen. Evtl. Kennzeichnung aus dem Sicherheitsdatenblatt ersichtlich.

VOC-Kennzeichnung

Sicherheitshinweis: EU-Grenzwert für das Produkt (Kat. A/g): 30 g/l (2010). Dieses Produkt enthält <1 g/l VOC.

Diese Technische Information ist auf Basis des neuesten Standes der Technik und unserer Erfahrungen der Anwendungstechnik. Im Hinblick auf die Vielfalt der Untergründe und Objektbedingungen wird jedoch der Käufer/Anwender nicht von seiner Verpflichtung entbunden, unsere Werkstoffe in eigener Verantwortung auf ihre Eignung für den vorgesehenen Verwendungszweck unter den jeweiligen Objektbedingungen fach- und handwerksgerecht zu prüfen. Rechtsverbindlichkeiten können aus vorstehenden Angaben nicht abgeleitet werden. Bei Erscheinen einer Neuauflage verliert diese Druckschrift ihre Gültigkeit. Weitere Auskünfte erhalten Sie unter 00800/ 63333782.

Meffert AG
Farbwerke

Meffert AG Farbwerke
Sandweg 15 · 55543 Bad Kreuznach
Telefon 06 71 / 8 70-0 · Telefax 06 71 / 8 70-397
Anwendungstechnik 00800/ 63333782
E-Mail: anwendungstechnik@meffert.com
www.tex-color.de

Technische Information Stand 01/2015