

Acryl Holzisogrund TC 6101

Deckende Spezialgrundierung , Verhindert das Durchschlagen farbiger Holzinhaltsstoffe



Produktbeschreibung

Anwendungsbereich

Für Isolieranstriche auf Holzflächen mit wasserlöslichen, verfärbenden Holzinhaltsstoffen vor nachfolgenden Beschichtungen mit Tex-Color Acryl-Lacken oder Tex-Color Wetterschutzfarbe TC 6102. Für Holzuntergründe wie Zäune, Fachwerk, Dachunterschichten, Fenster, Türen usw., die einen deckenden Anstrich erhalten sollen. Ideal als Erstanstrich auf unbehandeltem Holz, unter hellen Deckanstrichen sowie als Grundanstrich, z. B. für Palisaden, Jägerzäune usw.

Eigenschaften

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

Farbton

Weiß

Glanzgrad

Seidenmatt

Dichte

Ca. 1,3 g/cm³.

Inhaltsstoffe

Acrylatdispersion, Titandioxid, Schwerspat, Silikate, Esteralkohol, Additive, Konservierungsmittel.

Produkt-Code

M-GP01

Verarbeitung

Untergrund

Der Untergrund muss frei von Verunreinigungen, trennend wirkenden Substanzen, sauber, trocken und tragfähig sein. Schmutz und Altanstriche müssen restlos entfernt sein. Gut haftende Altanstriche von Staub, Schmutz und Fett befreien, glatte Flächen anschleifen. Harzreiche und klebrige Holzflächen mit Nitroverdünnung reinigen und gut ablüften lassen. Harzgallen sind auszubrennen. Kanten abrunden. Die Restfeuchtigkeit des Holzes darf gemäß BFS-Merkblatt bei maßhaltigen Bauteilen ca. $13 \pm 2\%$, bei begrenzt und nicht maßhaltigen Bauteilen ca. 18% nicht überschreiten. Zur Verbesserung des Anstrichergebnisses sollten kesseldruckimprägnierte Hölzer erst nach ca. 6 Monaten Bewitterung mit Tex Color Acryl Holzisoliergrund TC6101 gestrichen werden. BFS-Merkblatt Nr. 3 und 18 beachten.

Hinweis:

Hölzer, die durch Pilz- und Insektenbefall gefährdet sind (Nadelhölzer) mit Tex-Color Holzschutzgrund TC 6301 1-2 mal imprägnieren.

Beschichtungsaufbau/ Verarbeitung

Tex-Color Acryl-Holzisolgrund TC 6101 vor Gebrauch aufrühren. Die Verarbeitung erfolgt zweckmäßig mit einem Pinsel oder Flächenstreicher.

Erstanstrich unverdünnt. Nach 6 Stunden Trocknung den Zweitanstrich. Um die Isolierung zu erreichen sollten ca. 200 ml/m² aufgetragen werden. Endanstrich nach 24 Std. mit Tex-Color Acryl-Lacken oder Tex-Color Wetterschutzfarbe TC 6102.

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.

Verbrauch

Ca. 125 ml/m² je nach Saugfähigkeit des Untergrundes.

Verdünnung

Nach Möglichkeit unverdünnt.

Verträglichkeit

Nicht mit anderen Materialien mischen.

Reinigung der Werkzeuge

Arbeitsgeräte sofort nach Gebrauch mit Wasser reinigen.

Trockenzeit

Überstreichbar nach ca. 6 Stunden, durchgetrocknet (Endbeschichtung) nach ca. 24 Stunden bei +10°C und 65% rel. Luftfeuchte. Bei niedrigerer Temperatur und höherer Luftfeuchte verlängern sich diese Zeiten.

Verarbeitungstemperatur

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

Hinweise

Gebindegröße	750ml, 2,5l
Lagerung	Trocken, kühl, frostfrei. Angebrochene Gebinde stets wieder gut verschließen.
Sicherheitsratschläge	Außer Reichweite von Kindern aufbewahren. Spritz-/Sprühnebel nicht einatmen. Während der Verarbeitung und Trocknung für gründliche Belüftung sorgen. Essen, Trinken und Rauchen während des Gebrauchs der Farbe ist zu vermeiden. Bei Berührung mit den Augen und der Haut sofort mit Wasser gründlich abspülen. Nicht in die Kanalisation/Gewässer oder in das Erdreich gelangen lassen. Beratung für Isothiazolinonallergiker unter Tel. 0800 6333378 Evtl. Kennzeichnung aus dem Sicherheitsdatenblatt ersichtlich.
VOC-Kennzeichnung	Sicherheitshinweis: EU-Grenzwert für das Produkt (Kat. A/g): 30 g/l (2010). Dieses Produkt enthält max. 30 g/l VOC.
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.

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 0800/ 6333378.

Meffert AG
Farbwerke

Meffert AG *Farbwerke*
Sandweg 15 · 55543 Bad Kreuznach
Telefon 06 71 / 8 70-0 · Telefax 06 71 / 8 70-397
Anwendungstechnik 06 71 / 8 70-326/327/329
E-Mail: anwendungstechnik@meffert.com
www.tex-color.de

Technische Information Stand 09/2009