

DurAcryl Holzisoliergrund

für innen und außen – Spezialgrundierung für Holz
isoliert Holzinhaltstoffe – guter Verlauf
schnell trocknend – wasserverdünbar



1. Produkteigenschaften und Anwendungsbereich

Wasserverdünnbare, weiße Spezialgrundierung für außen und innen. Verhindert das Durchschlagen von wasserlöslichen, färbenden Holzinhaltstoffen und somit eine Fleckenbildung an der Oberfläche des Anstriches. Die richtige Wahl auf Laub- und Nadelhölzern, insbesondere wenn diese mit weißen oder hellen SCHÖNER WOHNEN DurAcryl Lacken oder SCHÖNER WOHNEN Holzschutzfarbe überstrichen werden sollen. Ideal für z. B. Zäune, Holzverkleidungen, Fachwerk, Dachuntersichten, Pergolen sowie Fenster und Türen.

Gisbau-Produktcode

M-GP01

Farbton

Weiß.

Inhaltsstoffe

Polymerisatharz, Titandioxid, Blanc Fixe, Silikate, Wasser, Additive und Konservierungsmittel (Chlormethyl- und Methylisothiazolinon).

Dichte

Ca. 1,3 g/cm³

2. Verarbeitung

Verarbeitungstechniken

Rollen, streichen

Verarbeitungstemperatur

Nicht unter +5 °C Luft- und Objekttemperatur verarbeiten.

Verbrauch

Ca. 100–130 ml/m² je Anstrich (genaue Verbrauchsmengen durch einen Probeauftrag am Objekt ermitteln)

Verarbeitungshinweise

Vor Gebrauch stets gut aufrühren. Bei inhaltsstoffreichen Hölzern nach der Imprägnierung einen Isolieranstrich mit Schöner Wohnen Fenster- und Türegrund aufbringen. Lackierung nicht in Kontakt mit weichmacherhaltigen Kunststoffen wie z. B. Dichtprofilen/Dichtstoffen usw. bringen. Weichmacherfreie Profile verwenden.

Verdünnen

Nicht Verdünnen.

Abtönen

Nicht abtönen oder mit anderen Materialien mischen.

Trockenzeit (bei 20 °C, 65 % r. F.)

Nach ca. 1 Stunde oberflächentrocken, nach ca. 8 Stunden überarbeitbar. Niedrigere Temperaturen und/oder höhere Luftfeuchtigkeit verlängern die Trockenzeit entsprechend.

Anstrichaufbau

Der Untergrund muss tragfähig, sauber, fest, trocken, fett- und wachsfrei sowie frei von geschlossenen Lackfilmen sein. Unbehandeltes Holz anschleifen und säubern. Austretendes Harz mit Universalverdünnung entfernen. Die gereinigte Fläche trocknen lassen. Der Feuchtigkeitsgehalt darf gemäß DIN 18 363 bei Nadelhölzern 15%, bei Laubhölzern 12% nicht überschreiten. Nicht tragfähige Lasuranstriche sowie vergrautes Holz bis auf den tragfähigen Untergrund abschleifen, reinigen und danach Anstrichaufbau wie für unbehandelte Untergründe vornehmen.

Untergründe	Grundierung	Zwischenanstrich	Schlussanstrich
Laub- und Nadelhölzer mit färbenden, wasserlöslichen Holzinhaltstoffen, außen	1x Holzschutzgrund*, danach 1x DurAcryl Holzisoliergrund, Aststellen und sehr inhaltsstoffreiche Hölzer 2x	Je nach Auswahl, z. B. mit SCHÖNER WOHNEN Holzschutzfarbe oder DurAcryl-Lacken	Je nach Auswahl, z. B. mit SCHÖNER WOHNEN Holzschutzfarbe oder DurAcryl-Lacken
Laub- und Nadelhölzer mit färbenden, wasserlöslichen Holzinhaltstoffen, innen	1 - 2x DurAcryl Holzisoliergrund	Je nach Auswahl, z. B. mit DurAcryl-Lacken	Je nach Auswahl, z. B. mit DurAcryl-Lacken

* Biozide sicher verwenden. Vor Gebrauch stets Kennzeichnung und Produktinformation lesen.

3. Nach der Verarbeitung**Entsorgung**

Nur restentleerte Gebinde zum Recycling geben. Flüssige Materialreste bei der Sammelstelle für Altlacke/Altfarben abgeben und nach Abfallschlüssel-Nr. 080112 (gemäß AVV) entsorgen.

Werkzeugreinigung

Sofort nach Gebrauch mit Wasser und Seife.

Lagerung/Transport

Kühl und trocken. Anbruchgebinde dicht verschließen.

ADR/RID: Kein Gefahrgut

Wassergefährdungsklasse: WGK 1, nach VwVwS

4. Wichtige Hinweise

Auch bei der Verarbeitung schadstoffarmer Lacke sind die üblichen Schutzmaßnahmen einzuhalten. Für Kinder unzugänglich aufbewahren. Bei Spritzarbeiten Kombifilter A2/P2 verwenden. Bei Schleifarbeiten Staubfilter P2 verwenden. Während der Verarbeitung und Trocknung für gründliche Belüftung sorgen. Essen, Trinken und Rauchen während des Gebrauchs der Farbe ist zu vermeiden. Bei der Berührung mit den Augen oder der Haut sofort gründlich mit Wasser abspülen. Nicht in die Kanalisation, Gewässer oder ins Erdreich gelangen lassen. EUH210 Sicherheitsdatenblatt auf Anfrage erhältlich.

EU Grenzwert für dieses Produkt (Kat. A/g): 30 g/l (2010). Dieses Produkt enthält max. 30 g/l VOC.

Beratung für Isothiazolinonallergiker unter Tel.-Nr. +49 (0)180 5326655 (0,14 €/Min. aus dem dt. Festnetz, Mobilfunk max. 0,42 €/Min.)

5. Allgemeines

Alle Angaben und Werte sind das Produkt intensiver Entwicklungsarbeit und langjähriger praktischer Erfahrung. Unsere anwendungstechnischen Empfehlungen in Wort und Schrift, die wir zur Unterstützung des Käufers bzw. Verarbeiters nach bestem Wissen entsprechend dem derzeitigen Kenntnisstand geben, bekunden kein vertragliches Rechtsverhältnis. Sie entbinden den Käufer nicht davon, unsere Produkte auf ihre Eignung für den vorgesehenen Anwendungszweck in eigener Verantwortung selbst zu prüfen. Im Übrigen gelten unsere allgemeinen Geschäftsbedingungen. Mit Erscheinen einer durch technischen Fortschritt bedingten Neuauflage dieses Merkblattes verlieren alle vorstehenden Angaben ihre Gültigkeit. Für weiter gehende Fragen stehen Ihnen unsere Experten unter der Telefonnummer 01 80 / 5 35 83 44 37 (0,14 €/Min. aus dem dt. Festnetz, Mobilfunk max. 0,42 €/Min.) zur Verfügung.

Stand: April 2014