

Artikel-Nr: 78411, 78421, 78431

Decklack weiß, kalkweiß, nebelgrau

Allgemeine Produktbeschreibung

Produktbeschreibung Seidenglänzender, lösemittelfreier Decklack aus pflanzlichen Ölen und Harzen für

hochwertige Anstriche im Innenbereich. Er zeichnet sich durch hohe Deckkraft und

dauerhafte Elastizität aus.

Anwendungsbereich Für deckende Lackierungen von Holz und Metall wie z.B. Fenster, Türen, Gartenmöbel,

Fußleisten usw.. Nicht für Fußbodenlackierungen geeignet. Auf inhaltsstoffreichen Hölzern

z. B. Eiche, Kastanie, Merbau nicht geeignet

Natürliche pflanzliche Öle und Harze, Wasser, Titandioxid, Methylcellulose. Zusammensetzung

Emulgator auf pflanzlicher Basis, Eisenkomplex

weiß Nr. 78411 • kalkweiß Nr. 78421 • nebelgrau Nr.75431 • • • Farbtöne

Lagerung Gut verschlossen außer Reichweite von Kindern aufbewahren. Kühl aber frostfrei lagern.

Haltbarkeit Ungeöffnet mindestens 4 Jahre haltbar

Gebindegrößen 0,75 ltr.

Technische Daten

Spezifisches Gewicht Ca. 1,3g/ml

Ca. 110 Sekunden (DIN-Becher 4mm) bei 20°C. Viskosität

Entfällt. Lösemittelfrei Flammpunkt

Verbrauch 75-85 ml/m² je Anstrich auf normal saugenden Untergründen

Trockenzeit Bei 20°C und mittlerer Luftfeuchtigkeit staubtrocken nach 3-6 Stunden; vorsichtig

schleifbar und überstreichbar nach 8-12 Stunden; Endhärte nach einigen Tagen.

chemVOCFarbV EU-Grenzwert für VOC e/Wb= 130g/l. ab 2010. Dieses Produkt enthält maxmal 1g/l. **DIN EN 71/3** Geeignet für Spielzeug: Entspricht DIN-EN 71, Teil 3 über Sicherheit von Kinderspielzeug.

Verarbeitungshinweise

Geeignete Untergründe Holz, Holzwerkstoffe und Kork. Bitte auch die Hinweise unter "Anwendungsbereich"

Untergrunderfordernisse

Die Untergründe müssen trocken, staub- und fettfrei sein. Verarbeitung

Durch Streichen, Spritzen oder Rollen. Nicht bei Temperaturen unter 10° C verarbeiten. Schleifstaub gut aus den Poren entfernen. Vor Gebrauch gut aufrühren und mit Pinsel, Rolle oder Spritzgerät dünn und gleichmäßig auftragen. Zügig arbeiten, da der Lack schnell antrocknet. Zwischen den Anstrichen jeweils die Trocknung abwarten und mit

feinem Schleifpapier (Körnung 180- 220) leicht zwischenschleifen.

Verarbeitungsfertig eingestellt. Falls erforderlich, kann er mit Wasser verdünnt werden. Verdünnung Vorbehandlung

auf rohem und saugendem Holz ist ein Voranstrich empfohlen. Dazu kann der Decklack

verdünnt werden. (ca.10% mit Wasser verdünnen).

Schlussanstrich Einmal dünn mit biopin Decklack, bei unzureichendem Anstrichergebnis kann ein

zusätzlicher Anstrich erforderlich sein.

Aufgrund der enthaltene pflanzlichen Öle kann eine Vergilbung des Anstriches nach

einigen Wochen erkennbar sein.

Intakte Altanstriche aus Naturharzlacken säubern und anschleifen. Andere oder Renovierungsanstrich

unbekannte Altanstriche anschleifen und Probeanstrich machen. Abgenutzten oder

abblätternden Altanstrich komplett entfernen und wie Neuanstrich behandeln.

Sofort nach Gebrauch mit warmem Wasser und Seife reinigen. Mit klarem Wasser gut Werkzeugreinigung

nachspülen. In längeren Arbeitspausen die Werkzeuge in Wasser abstellen.

Keine Farb- oder Lösemittelreste ins Abwasser oder Erdreich entsorgen, bzw. während Produktentsorgung

der Verarbeitung gelangen lassen! Vollständig eingetrocknete Reste dieses Produktes können zum Haus- oder Restmüll; leere Dosen (Weißblech) gehören in die jeweiligen

örtlichen Recyclingbehälter, bzw. Gelbe Säcke/Tonnen (Grüner Punkt).

Sicherheitshinweis Sicherheitsrelevante Informationen entnehmen entsprechenden

Sicherheitsdatenblatt.

Naturfarben besitzen einen charakteristischen Geruch bedingt durch die eingesetzten pflanzlichen Öle. Beim Verarbeiten für gute Belüftung sorgen. Trocknende Öle können sich selbst entzünden. Daher mit diesem Produkt verunreinigte Lappen nicht zusammenknüllen sondern vor der Entsorgung ausgebreitet trocknen lassen oder in Wasser tränken. Farbige Lasur kann in den ersten Tagen noch leicht abfärben.

Die Hinweise auf diesem Technischen Merkblatt sind Ergebnisse langjähriger Forschung und praktischer Anwendung. Sie dienen ausschließlich der Information und sind keine Leistungszusage. Der Änwender muss die Produkte hinsichtlich ihrer Eignung für seinen Anwendungszweck überprüfen. Die Haftung des Herstellers beschränkt sich auf die Produktqualität und schließt ausdrücklich die fehlerhafte Anwendung aus. Der Hersteller behält sich Veränderungen der Zusammensetzung im Sinne eines technischen oder ökologischen Fortschritts vor. Stand: Januar 2015