

Acryl-Lack, seidenmatt

Deko- und Bastellack für Innen- und Außen



Produktbeschreibung

Anwendungsbereich

Acryllack für dekorative Anstriche von Materialien und Dekorationsartikeln aus Holz, Stein, Metall und Ton. Ideal für alle Bastelarbeiten im Innen- und Außenbereich. Getrockneter Anstrich entspricht der DIN EN 71.3, daher auch für die Lackierung von Kinderspielzeug optimal geeignet.

Eigenschaften

- Wasserverdünnbar
- Geruchsarm
- Leichte Verarbeitung
- Schnelle Trocknung
- Beständig gegen Witterung
- Entspricht der DIN EN 71.3

Hinweis: Super Nova Klarlack nur für innen

Farbton

54 Farbtöne (inkl. Transparent und Metallic)

Abtönen

Ausgenommen der Metallic-Farbtöne und Transparent-Lacke sind alle Farbtöne untereinander mischbar.

Verarbeitung

Auftragsverfahren

Vor Gebrauch gut aufrühren. Danach 1-2 Anstriche unverdünnt auftragen. Super Nova Acryl-Lack kann gestrichen und gerollt werden. Empfohlene Werkzeuge: Acrylpinsel oder auf größeren Flächen eine feinporige Schaumstoffrolle. Zum Spritzen mit Wasser auf Spritzviskosität einstellen.

Untergrund

Müssen trocken, sauber, tragfähig und fettfrei sein. Lose, blätternde und gerissene Altanstriche restlos entfernen. Fest haftende Altanstriche säubern und gut anschleifen.

Technisches Merkblatt

Beschichtungsaufbau	1-2 Anstriche unverdünnt. Klarlack kann im Innenbereich direkt auf Holz oder als Schutzüberzug auf bereits lackierten Oberflächen eingesetzt werden. Mit dem Acryl-Klarlack glänzend erhalten lackierte Oberflächen einen besonders intensiven Glanzeffekt.
Verarbeitungstemperatur	Mind. +8°C für Objekt und Umgebung, während der Verarbeitung und Trocknung.
Trockenzeit	Bei + 20°C und max. 60% rel. Luftfeuchte oberflächentrocken nach ca. 1 Stunde, überstreichbar nach ca. 12 Stunden. Bei niedrigerer Temperatur und höherer Luftfeuchte verlängern sich diese Zeiten.
Verbrauch	Ca. 125 ml/m ² pro Beschichtung auf glatten, leicht saugenden Untergründen. Auf rauen Untergründen entsprechend mehr. Die genauen Verbrauchswerte durch Probebeschichtung ermitteln.
Verdünnung	Unverdünnt verarbeiten. Für die Spritzverarbeitung maximal mit 5% Wasser verdünnen.
Reinigung der Werkzeuge	Sofort nach Gebrauch Pinsel oder Walze gründlich ausstreichen bzw. ausrollen. Anschließend mit Wasser reinigen, evtl. unter Zusatz von Spülmittel. Sprühgeräte ebenfalls mit Wasser reinigen.
Lagerung	Trocken, kühl, aber frostfrei. Verdünntes Material zeitnah aufbrauchen. Anbruchgebinde dicht verschlossen halten.

Untergrundvorbehandlung

Holz	Bei hellen Farbtönen mit Super Nova Isoliergrund grundieren, um das Durchschlagen verfärbender Holzinhaltsstoffe zu verhindern.
Eisen und Stahl	Mit einem Rostschutzgrund grundieren.
Metallic Farbtöne auf allen Untergründen	Vorher Super Nova Acryl-Lack weiß vorstreichen, um den Metallic-Effekt zu intensivieren.

Hinweis

Inhaltsstoffe	Nach VdL-Richtlinie Bautenanstrichmittel: Acrylatdispersion, Pigmente, Füllstoffe, Wasser, Additive, Methyl-/Benzyl-Isothiazolinon. Kann allergische Reaktionen hervorrufen. Beratung für Allergiker unter Telefon-Nr. 00800 / 63 33 37 82.
Dichte	Ca. 1,0 g/cm ³
Bindemittelart	Acrylat-Dispersion
Produkt-Code	M-LW01
Gebindegröße	125ml

VOC-Sicherheitshinweis

EU-Grenzwert für das Produkt (Kat. A/d): 130 g/l (2010).
Dieses Produkt enthält < 80 g/l VOC.

Kennzeichnung / Sicherheitsratschläge

Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen. Spritznebel nicht einatmen. Bei Spritzarbeiten Kombifilter A2/P2 verwenden. 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 oder der Haut sofort gründlich mit Wasser abspülen. Nicht in die Kanalisation, Gewässer oder Erdreich gelangen lassen. Eventuelle Kennzeichnung aus dem Sicherheitsdatenblatt ersichtlich. Sicherheitsdatenblatt auf Anfrage erhältlich.

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 erstellt. 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 00 800/ 63333782 (Gebührenfrei für Festnetz Deutschland, Österreich, Schweiz, Niederlande).

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.meffert.com