

DURACRYL

Art. 52 / 1 / 0117

Acryl-Dispersionslack seidenglanz



Eigenschaften

DURACRYL ist ein wasserverdünnbarer und geruchsarmer Acryl-Lack. Er bildet einen hochwetterfesten und dauerelastischen Polymerfilm, der bei entsprechendem Anstrichaufbau weder reisst noch abblättert. DURACRYL ist atmungsaktiv, wasser- und chemikalienbeständig, verbunden mit einer sehr hohen Lichtechtheit, Kreidungsresistenz und Farbtonstabilität. DURACRYL ist hervorragend haftfest auf Holz, mineralischen Untergründen und diversen Kunststoffen sowie tragfähigen Altanstrichen.

Anwendungsgebiet

DURACRYL Acryl-Dispersionslack seidenglanz eignet sich für Holzwerk wie Fassaden, Rockpanel-Platten, Holzschindeln, Dachuntersichten, Fensterläden, Gartenzäune, Garagentore und Holzwaren aller Art sowie auf Mauerwerk, Beton, Eternit, usw. Aufgrund der leichten Thermoplastizität (Verklebungsfahr) sollten Objekte wie Türen, Fenster und Rollläden sowie an Heizkörpern und anderen Objekten, die höheren Temperaturen ausgesetzt sind, nicht mit DURACRYL gestrichen werden.

Vorbereitung

Der Untergrund muss sauber, trocken und tragfähig sein. Alte Anstriche anschleifen oder mit GEIGER SE-1 Anlauger anlaugen.

Verarbeitung

Verarbeitung nicht unter 8 °C, bei direkter Sonneneinstrahlung oder erhöhter Luftfeuchtigkeit.

Anstrichaufbau

Holzuntergrund roh

1 x Holzimprägniergrund mit BLENDA-XOL oder SILAXOL (bei stark saugfähigem oder verwittertem Holz)

1 x BLENDA-LIT Acryl-Grund WV-518 oder BRILALIT

2 x DURACRYL Acryl-Dispersionslack seidenglanz

Beton / Mauerwerk

1 x BLENDA-LIT Acryl-Grund WV-518 oder BLENDA-XIT Tiefengrund

2 x DURACRYL Acryl-Dispersionslack seidenglanz

Renovation auf intakten Altanstrichen

1 x BLENDA-FIX 1K PU-Allgrund WV-517

2 x DURACRYL Acryl-Dispersionslack seidenglanz

Trocknung

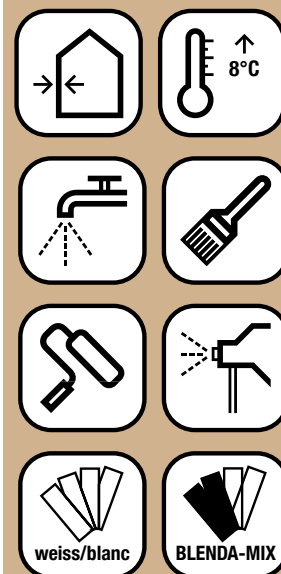
- ◆ Staubtrocken nach zirka 30 Minuten
- ◆ Griffest nach zirka 3 Stunden
- ◆ Überstreichbar nach zirka 6 Stunden
(abhängig von der Temperatur, der Auftragsmenge und der Luftfeuchtigkeit)

Verdünnung

DURACRYL ist gebrauchsfertig eingestellt. Falls nötig, kann ganz wenig Wasser zugefügt werden. Für Spritzapplikation muss entsprechend die Viskosität eingestellt werden.

Ausgiebigkeit

6–8 m² pro Kg und Auftrag, je nach Auftragsmenge und Untergrundbeschaffenheit.



Applikation	Pinsel, Roller oder Spritzgerät. Damit optimale Ergebnisse erzielt werden können, ist die Verwendung der richtigen Pinsel- und Rollerqualität von grosser Bedeutung – siehe KNUCHEL-LEITFADEN.
Reinigung	Arbeitsgeräte sofort nach Gebrauch mit warmem Wasser reinigen. Eintrocknete Reste lassen sich nur noch mit Reinigungsverdünner oder Pinselreiniger entfernen.
Lieferform	Gebinde zu 20, 10 und 5 Kg sowie zu 750ml. Farbtöne im COLORAMA-Mix-Abtönsystem in Gebinden zu 15, 5 und 2,5 Liter sowie zu 1000ml.
Lagerfähigkeit	DURACRYL ist im gut verschlossenen Originalgebinde mindestens 12 Monate lagerfähig. Kühl aber frostfrei lagern.
Viskosität	Thixotrop
Festkörper	63 ± 1 %
Bindemittelbasis	Stabilisiertes Reinacrylat
Pigmentbasis	Titandioxid, anorganische und organische Buntpigmente.
Glanzgrad	Seidenglanz
Farbtöne	Weiss Die gesamte Farbtonvielfalt (Knuchel-Inspiration, RAL, Colortrend-E, NCS usw.) erhalten Sie unter dem COLORAMA-Abtönsystem BLENDAMIX.
Registrierung	CPID 106'871
Klassifizierung	Angaben zu den chemischen Eigenschaften und Gefahren sowie Vorschriften betreffend Transport, Verarbeitung, Lagerung, Entsorgung usw. entnehmen Sie bitte dem Sicherheitsdatenblatt.
Hinweis	Dieses Merkblatt gilt nur als Hinweis und unverbindliche Beratung. Die Verarbeitung muss den entsprechenden Verhältnissen angepasst werden. In Spezialfällen empfehlen wir, unseren technischen Dienst anzufragen.