

ADLER Effektlasur

40262 ff

Farblose, wasserverdünnbare dekorative Effektlasur für den Innenbereich für DIY und Gewerbe.

PRODUKTBESCHREIBUNG

Allgemeines

Wasserbasierte Effektschichtung auf Acrylat-Dispersionsbasis für dekorative Lasurbeschichtungen im Innenbereich.

Besondere Eigenschaften Prüfnormen



- besonders lange „offene Zeit“ zur Verarbeitung
- geruchsarm
- lösemittelfrei
- Französische Verordnung DEVL1104875A über die Kennzeichnung von Baubeschichtungsprodukten auf ihre Emissionen von flüchtigen Schadstoffen: A+

Anwendungsgebiete



Für einen lebendigen/rustikalen Charakter auf leicht bis grob strukturierten Oberflächen wie ADLER Wisch-Strukturputz 40260, ADLER Relief-Wandspachtel 40261, sowie Innenputzen, Raufaseranstrichen, Strukturtapeten und Glasgewebe.

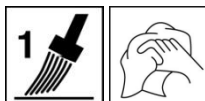
VERARBEITUNG

Verarbeitungshinweise



- Bitte Produkt vor Gebrauch aufrühren.
- Verarbeitung nicht bei Temperaturen unter + 5 °C und/oder relativer Luftfeuchte > 80 %.
- Mit dem Lasurstreicher kreuz und quer auftragen. Je nach gewünschtem Effekt kann mit nassem Schwamm nachgearbeitet werden.

Auftragstechnik



| Auftragsverfahren | Streichen / Wischen |
|--|-------------------------------|
| Verdünnung | - |
| Ergiebigkeit pro Auftrag (m ² /l) ¹⁾ | 8 – 10 bei glattem Untergrund |

Das Produkt ist verarbeitungsfertig eingestellt.

Wisch-, Tupf- und Wickeltechnik, Lasurpinsel, Roller oder Schwamm

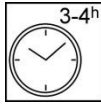
Die Form, die Beschaffenheit des Untergrundes und die Feuchtigkeit des Untergrundes beeinflussen den Verbrauch/die Ergiebigkeit. Exakte Verbrauchswerte sind nur durch eine vorherige Probebeschichtung zu ermitteln.

Trockenzeiten

(bei 23 °C und 50 % r.F.)

Überlackierbar

nach ca. 3 – 4 h



Die genannten Zahlen sind richtungsweisend. Die Trocknung ist abhängig von Schichtdicke, Temperatur, Luftaustausch und relativer Luftfeuchte.

Reinigung der Arbeitsgeräte

Sofort nach Gebrauch mit Wasser reinigen.

Angetrocknete Farbreste mit ADLER Abbeizer Rote Krähe 95125 entfernen.

UNTERGRUND**Untergrundart**

Mineralische Untergründe (Putze, Beton), Gipskartonplatten, vorbehandelte Holzwerkstoffe im Innenbereich.

Untergrundbeschaffenheit

Der Untergrund muss trocken, sauber und frei von trennenden Substanzen sein, sowie auf Tragfähigkeit und Eignung geprüft werden.

Bitte ÖNORM B 2230 Teil 2 beachten.

Siehe auch VOB, Teil C, DIN 18363, Absatz 3; Maler und Lackierarbeiten.

Nicht tragfähige Beschichtungen sind grundrein zu entfernen.

Untergrundvorbereitung

- Für saubere, trockene und tragfähige Untergründe ist keine Vorbehandlung erforderlich.
- Kleine Risse, Löcher oder Unebenheiten mit geeignetem Spachtel ausbessern.

Putze der Mörtelgruppen P II und P III

Neue Putze drei bis vier Wochen unbehandelt stehen lassen. Nachputzstellen müssen gut abgebunden und ausgetrocknet sein, bei Bedarf fluatieren.

Gips und Fertigputze der Mörtelgruppen P IV und P V

Evtl. vorhandene Sinterhaut abschleifen, ein Grundanstrich mit Tiefengrund WV 40905 1:1 mit Wasser verdünnt.

Gipskartonplatten (GKP)

Spachtelgrate abschleifen. Ein Grundanstrich mit ADLER Tiefengrund 40905 1:1 mit Wasser verdünnt

Betonflächen

mit Schmutzablagerungen, Trennmittel oder Mehlkornschicht mechanisch reinigen. Stark saugenden Beton mit ADLER Tiefengrund 40905 1:1 mit Wasser verdünnt grundieren.

Tragfähige Dispersionsfarben-Beschichtungen

Glänzende Oberflächen und Lackbeschichtungen anrauen.

Leimfarben

Grundrein abwaschen und mit ADLER Tiefengrund WV 40905 1:1 mit Wasser verdünnt grundieren.

Holzwerkstoffe

1 – 2 Anstriche mit ADLER Acryl-Holzgrund 41001

Bitte die jeweiligen technischen Merkblätter der Produkte beachten.

| BESCHICHTUNGS-AUFBAU | |
|---|--|
| Grundbeschichtung | 1 x ADLER Wisch-Strukturputz 40260, ADLER Relief-Wandspachtel 40261 oder Formel 2000 40205 ff (vgl. Merkblätter) |
| Schlussbeschichtung | 1 x ADLER Effektlasur W30 40262 getönt |
| BESTELLHINWEISE | |
| Gebindegrößen | 750 ml, 3 l |
| Farbtöne/Glanzgrade | Basis W30 40262 <p>Weitere Farbtöne sind über das ADLER Farbmischsystem (Meine Lieblingsfarbe und Color4you) mischbar.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Um Farbtongleichheit zu gewährleisten, nur Material mit gleicher Chargennummer an einer Fläche verarbeiten. • Auftragsart, -menge und Deckkraft bestimmen den Farbton erheblich. • Es empfiehlt sich, zur Beurteilung des Endfarbtons, mit dem gewählten Anstrichaufbau ein Farbmuster auf Originaluntergrund anzufertigen. |
| Zusatzprodukte | ADLER Wisch-Strukturputz 40260 ADLER Relief-Wandspachtel 40261 ADLER Formel 2000 40205 ff ADLER Abbeizer Rote Krähe 95125 |
| WEITERE HINWEISE | |
| Haltbarkeit/Lagerung | Mindestens 3 Jahre in originalverschlossenen Gebinden. Vor Feuchtigkeit, direkter Sonneneinstrahlung, Frost und hohen Temperaturen (über 30°C) geschützt lagern. |
|  | |
| Technische Daten | VOC-Gehalt EU-Grenzwert für ADLER Effektlasur (Kat. A/l): 200 g/l (2010). ADLER Effektlasur enthält < 1 g/l VOC. |
| Produkt-Code für Farben und Lacke | M-DF01 Dispersionsfarben lösemittelfrei |
| Sicherheitstechnische Angaben | Beachten Sie bitte das zugehörige Sicherheitsdatenblatt! Die aktuelle Version kann im Internet unter www.adler-lacke.com abgerufen werden. Nur restentleertes Gebinde zum Recycling geben. Flüssige Materialreste können als Abfälle von Farben auf Wasserbasis, eingetrocknete Materialreste als ausgehärtete Farben oder als Hausmüll entsorgt werden. |
|  | |