

Technisches Merkblatt
Artikelnummer 1573 - 1582

Aidol PVC-Lack 2in1

Hochwertiger, wasserbasierter Decklack für die Beschichtung von Hart-PVC.

Anwendungsgebiete

Innen und außen für Bauteile aus Hart-PVC wie Fenster, Fensterläden, Türe usw.

Produktkenndaten

Dichte:	1,04 - 1,15 g/cm ³ bei 20 °C
Viskosität:	1300 - 2000 mPas bei 20 °C
Bindemittel:	spezielle Harze
Pigmentierung:	lichtechte Pigmente
Glanzgrad:	seidenglänzend
Geruch:	nach Trocknung geruchlos
Lieferform:	Weißblechbinde 0,75 l und 2,5 l
Farbtöne:	1573 RAL 3005 Weinrot 1574 RAL 5007 Brillantblau 1575 RAL 5011 Stahlblau 1576 RAL 6005 Moosgrün 1577 RAL 6009 Tannengrün 1578 RAL 7001 Silbergrau 1579 RAL 7016 Anthrazitgrau 1580 RAL 8015 Kastanienbraun 1581 RAL 9001 Cremeweiß 1582 RAL 9010 Reinweiß

Produkteigenschaften

Aidol PVC-Decklack 2in1 ist ein gut verlaufender kratz- und abriebbeständiger Decklack. Die Oberflächen sind witterungsbeständig und beständig gegen Wasser und handelsübliche Reinigungsmittel. Der Lack ist nicht gilbend und extrem blockungsarm.

Verarbeitung

Die Oberfläche muss staub-, schmutz-, fett-, wachs-, und silikonfrei sein. Der Untergrund darf nicht chemisch behandelt sein. Gebindeinhalt vor Gebrauch gut aufrühren. Die zu behandelnde Fläche mit Aidol PVC-Reiniger (Art.-Nr. 1382) säubern und sofort nach Abtrocknung mit Aidol PVC-Decklack 2in1 streichen oder rollen. Nach Trocknung (ca. 10 Stunden) kann der 2. Arbeitsgang vorgenommen werden.

Hinweise

Aidol PVC-Decklack 2in1 nicht unter starker Sonneneinstrahlung und nicht bei Temperaturen unter 15 °C (Umluft + Untergrund) oder hoher Luftfeuchtigkeit (mehr als 85 % relativ) verarbeiten.

Große Flächen in Bahnen anlegen und nicht ganzflächig durcharbeiten.

Bei der Verarbeitung in der Werkstatt oder in geschlossenen Räumen für gute Luftumwälzung und Frischluftzufuhr sorgen, damit eine zu hohe Luftfeuchtigkeit im Raum verhindert und eine zügige Trocknung gewährleistet wird.

Durch Probeanstriche Haftung, Farbton und Verträglichkeit mit dem Untergrund prüfen.

Arbeitsgeräte, Reinigung

Acrylpinsel, Farbroller oder Moltoprenwalze. Arbeitsgeräte sofort nach Gebrauch mit Wasser und Spülmittel reinigen. Reinigungsreste ordnungsgemäß entsorgen.

Verbrauch / Einbringmenge

Ca. 40-60 ml/m² je Anstrich.

Trocknung

staubtrocken: ca. 1,5 Stunden
griffest: ca. 10 Stunden
überstreichbar: ca. 10 Stunden
durchgehärtet: ca. 10 Tage

Praxiswerte bei 20 °C/65 % rel. Luftfeuchtigkeit. Niedrige Temperaturen und hohe Luftfeuchtigkeiten verzögern die Trocknung.

Vorstehende Angaben wurden aus unserem Herstellerbereich nach dem neuesten Stand der Entwicklung und Anwendungstechnik zusammengestellt.

Da Anwendung und Verarbeitung außerhalb unseres Einflusses liegen, kann aus dem Inhalt des Merkblattes keine Haftung des Herstellers abgeleitet werden. Über den Inhalt des Merkblattes hinausgehende oder abweichende Angaben bedürfen der schriftlichen Bestätigung durch das Stammwerk.

Es gelten in jedem Fall unsere allgemeinen Geschäftsbedingungen. Mit Herausgabe dieses technischen Merkblattes verlieren vorangegangene ihre Gültigkeit.

1573-82-TM-02-09

Verdünnung

Aidol PVC-Decklack 2in1 ist anwendungsfertig und wird unverdünnt verarbeitet.

Lagerfähigkeit

In geschlossenen Originalgebinden trocken u. frostfrei mind. 1 Jahr.

VOC-Gehalt

EU-Grenzwert für das Produkt (Kat.A/d): 150 g/l (2007), 130 g/l (2010). Dieses Produkt enthält maximal 129 g/l VOC.

Sicherheitskenndaten

Bei der Verarbeitung und Lagerung sind die üblichen Schutzmaßnahmen einzuhalten. Sicherheitsdatenblatt auf Anfrage für berufsmäßige Verwender erhältlich.

Entsorgung

Produktreste sind gemäß den geltenden Vorschriften zu entsorgen. Entleerte Verpackungen sind den Recyclingsystemen zuzuführen.

Ökologie

Nicht in Gewässer, Abwässer oder ins Erdreich gelangen lassen.
WGK: 1

Kennzeichnung

GefStoffV: -/-
GGVSE/ADR: -/-

