

AAROL V560

Der lösemittelhaltige Renovations-Haftvorlack



Lösemittelhaltiger Vorlack für Innen- und Aussen-Beschichtungen auf Holzwerkstoffe..

Basis

Alkydharz-Kombination

Anwendung

AAROL V560 ist ein lösemittelhaltiger Vorlack für Innen- und Aussenanstriche auf Holzwerkstoffen wie Fenster, Türen, Holzfassaden, Garagentore, Untersichten, Riegel, Bänke usw.

Eigenschaften

AAROL V560 verläuft bei hoher Füllkraft gut. Er trocknet schnell und kann somit bereits nach kurzer Zeit überlackiert werden. Sehr gute Schleifbarkeit und Elastizität sowie die feuchtigkeitsregulierende Wirkung machen diesen Vorlack zu einem problemlosen Produkt.

Spez. Gewicht	1.48 g/cm ³
Festkörpergehalt	71 %
VOC-Anteil	29 %

Lagerfähigkeit

In gut verschlossenen Gebinden bei Raumtemperatur ca.1 Jahr.

Untergrundvorbehandlung

Der Untergrund muss sauber und trocken sein. Die Holzfeuchtigkeit darf mehr als 15 % nicht überschreiten.

Aufbauempfehlung für rohes Holz

- 1 x AAROL 404 weiss, tauchen oder streichen
- 1 x AAROL V560, streichen oder spritzen
- 1 x AAROSATIN 587, streichen oder spritzen

Verarbeitungsmöglichkeiten

Streichen, Rollen, Spritzen

Lieferviskosität

Leicht thixotrop, streichfertig

AAROL V560

Der lösemittelhaltige Renovations-Haftvorlack

Verbrauch

Theoretisch bei 60 µm Trockenschichtdicke: 210 g/m²
Praktisch (Spritzapplikation) bei 60 µm Trockenschichtdicke ca. 365 g/m²

Trocknungszeit

Staubtrocken nach:		2 Stunden
bei 20° C	Griffest nach:	8 Stunden
1 x gestrichen	Schleifbar nach:	12 Stunden
	Überstreichbar nach:	12 Stunden

Gerätereinigung

AAROPHAN 650 ODER AAROPHAN 651

Sortiment

AAROL V560

„Vorlack 3000“

LM-haltiger Vorlack zum streichen und spritzen

Standardfarbtöne:

Weiss, Rotbraun, Schilfgrün, RAL 3031 Tomatenrot,
5015 Himmelblau

Gebinde:

Kessel à 6 kg netto
Kessel à 20 kg netto

Sicherheitstechnische Hinweise

Beachten Sie das EG-Sicherheitsdatenblatt von AAROL V560, vor der Verarbeitung unter www.aarolac.ch

Produktinformation

QR-Code

Diese Produktinformation von AAROL V560, können Sie jederzeit im Werk und auf der Baustelle, mit einem Handy über unseren QR-Code auf der Produktetikette vor der Verarbeitung erreichen. Dadurch sind unnötige- und kostenintensive Qualitätsprobleme vermeidbar.

Diese „Produkte-Information“ muss vor Arbeitsbeginn mit dem Material zusammen, dem Verarbeiter als Anwendungshinweis abgegeben, oder als Arbeitsmittel am Arbeitsplatz vorhanden sein. So vermeiden Sie unnötige und kostenintensive Qualitätsprobleme! Diese Angaben sind als Richtlinien gedacht. Sie wurden aufgrund sorgfältiger Untersuchungen zusammengestellt. Eine Rechtsverbindlichkeit kann trotzdem nicht daraus abgeleitet werden. Die Verarbeitungsfaktoren im Moment der Arbeitsausführung liegen nicht in unserem Einflussbereich. Für eine detaillierte Beratung stehen wir gerne zu Ihrer Verfügung. Durch dieses Merkblatt verlieren alle vorherigen ihre Gültigkeit. Fragen Sie gegebenenfalls nach der neuesten Ausgabe. **Schutzmassnahmen beim Umgang mit dem Produkt:** Anstrichstoff und Verdünnung sollen im flüssigen bzw. nicht völlig ausgetrockneten Zustand nicht in Kanalisation, Gewässer und Erdreich gelangen! In jedem Fall entsprechende Reste ordnungsgemäss entsorgen. Bei der Verarbeitung sind die Gefahrenhinweise und Sicherheitsratschläge auf dem Gebinde zu beachten. Sorgen Sie jederzeit für gute Belüftung und bringen Sie keine Zündquellen in den Lager-, Verarbeitungs- und Trocknungsbereich! Es gelten im übrigen die SUVA-Vorschriften, welche bei der Verarbeitung von lösemittelhaltigen Anstrichen unbedingt beachtet werden müssen! Bei Unfällen mit Anstrichstoffen und Lösungsmitteln immer den Arzt aufsuchen! Beachten Sie die Informationen auf der Produkte-Etikette.