



Produktinformation

Produktbeschreibung

Lösemittelhaltiger Decklack für außen und innen, **aromatenfrei**.

Anwendung

Aromatenfreier Alkydharzack für innen und außen mit einem mittlerem Glanzgrad. Für hochwertige Lackierungen auf grundierten Holz- und Metallflächen. Speziell als Zwischen- und Schlußanstrich für maßhaltige Holzkonstruktionen (z.B. Türen, Zargen und Möbeln). Darüber hinaus einsetzbar als Schlussbeschichtung auf grundierten Metallflächen sowie zur Renovierung intakter Lackanstriche. Bei großflächigen Beschichtungen im Innenbereich wässrige Acryl-PU-Lacke verwenden.

Eigenschaften:

- optimale Verarbeitungseigenschaften
- hohe Deckkraft, hervorragender Verlauf
- gut füllende Beschichtung mit einwandfreier Kantenabdeckung
- Mittlerer Glanz nach DIN EN 13300 / seidenmatt nach Durchtrocknung
- Geruchsneutral durch aromatenfreie Testbenzine
- Hervorragende Haftfestigkeit
- Widerstandsfähige Beschichtung
- Gute Licht- und Wetterbeständigkeit
- Oberfläche ist strapazierfähig und sehr gut zu reinigen

Verarbeitung

Untergrund

Der Untergrund muß fest, trocken, sauber, griffig, tragfähig und frei von Trennmitteln sein. Harzige Holzflächen mit Nitro-Verdünnung abwaschen. Die Holzfeuchtigkeit darf 15 % nicht überschreiten.

Hinweis: Nicht auf verzinkten Untergründen anwenden!

Anstrichaufbau

Erstbeschichtung auf Holz außen: Rohes Holz im Außenbereich zuerst beidseitig mit Holzschutzgrund M 1000 behandeln, danach 2 Anstriche mit Fenstergrund M 2000 oder Venti-Lack M 4000 und 1 Anstrich mit Seidenglanzack M 5000.

Erstbeschichtung auf Holz innen: Je nach Anforderung und Auswahl Grund- und Zwischenanstrich mit Vorlack M 2015 oder Fenstergrund M 2000 bzw. Venti-Lack M 4000 und 1 Anstrich mit Seidenglanzack M 5000.

Renovierungsbeschichtung: Intakten Altanstrich anschleifen, rohe Holzstellen mit M 1000 Holzschutzgrund grundieren, falls erforderlich spachteln und mit Fenstergrund M 2000 oder Venti-Lack M 4000 vorstreichen. Danach ein Anstrich mit Seidenglanzack M 5000.

Metallbeschichtung: Je nach Anforderung Grund- und Zwischenanstrich, je nach Untergrund mit geeigneter Grundierung. 1-2 maliger Anstrich mit Seidenglanzack M 5000.

Verarbeitung

Streichen, Rollen, Spritzen. Vor Gebrauch gründlich aufrühren. Nicht unter +5 °C verarbeiten. Reinigung der Arbeitsgeräte mit Spezialverdünnung -AF- V001215.

Streichen und rollen unverdünnt bzw. nach Bedarf.

Spritzverfahren:	Hochdruck	Airless
Spritzdruck:	ca. 3,5 bar	ca. 160 bar
Düsengröße:	1,5 - 1,8 mm	0,011 Zoll = 0,28 mm
Verdünnung:	ca. 5 - 10 %	keine



Technische Daten

Zusammensetzung	Spezielle Alkydharzkomination, Titandioxid, Füllstoffe, Additive, aromatenfreie Testbenzine.
Dichte / Farbton	Ca. 1,30 g/cm ³ / Weiß
Glanzgrad	Mittlerer Glanz nach DIN EN 13 300; (seidenmatt nach DIN 53 778). Entsprechend dem Stand der Technik reduziert sich der anfänglich relativ hohe Glanz im Zuge der Durchtrocknung erst nach mehreren Tagen.
Gebindegröße	0,75l / 2,5l / 10l Blechbinde
Abtönen	Tönbar ab Werk, maschinell über HAERAMIX-Tönsystem oder durch Zugabe von max. 10% geeigneter Abtönpasten.
Verarbeitung	Streichen, rollen, spritzen. Unverdünnt verarbeiten bzw. je nach Anwendung mit max. 5 – 10 % Spezialverdünnung -AF- V001215.
Verarbeitungstemperatur	Während der Verarbeitung und Trocknung darf die Temperatur der Luft, des Lackes und des Untergrundes nicht unter + 5 °C absinken.
Verbrauch	Ca. 80 - 100 ml/m ² je Anstrich
Trocknung	Staubtrocken nach ca. 4 Stunden, griffest nach ca. 14-16 Stunden, überarbeitbar nach ca. 24 Stunden (bei +20°C und 65% rel. Luftfeuchte). Bei niedriger Temperatur und höherer Luftfeuchte verlängern sich diese Zeiten.
Reinigung der Werkzeuge	Sofort nach Gebrauch mit geeigneter Verdünnung (z.B.: Spezialverdünnung -AF- V001215 oder Lack-Verdünnung / Testbenzin V001211).
Hinweis	Für großflächige Anwendungen im Innenbereich (auf z.B. Decken- und Wandflächen) empfehlen wir aufgrund des materialtypischen Geruchs von Alkydharzlacken, den Einsatz von wasserbasierten Lacksystemen, wie z.B. wässrige Acryl-PU-Lacke.
Lagerung	Trocken, kühl, jedoch frostfrei lagern. Anbruchdose gut verschließen und kurz stürzen. Lagerstabilität im gut verschlossenen Originalbinde ca. 24 Monate.
Angaben zum Transport	Kein Gefahrgut im Sinne des ADR
GISCODE	M – LL01
EU-Grenzwert (VOC)	Kat. (A/d): 300 g/l (2010). Dieses Produkt enthält < 300 g/l VOC.
Kennzeichnung / Sicherheitshinweise	Persönliche Schutzausrüstung bei Spritzverfahren erforderlich. Geschlossene Arbeitskleidung tragen. Nähere Angaben siehe aktuelles Sicherheitsdatenblatt.
Entsorgung	Nur restentleerte Verpackung zum Recycling geben. Produktreste im Originalbinde bei den zuständigen Sammelstellen abgeben.

Unsere anwendungstechnischen Empfehlungen, die wir zur Unterstützung des Käufers/Verarbeiters aufgrund unserer Erfahrungen geben, entsprechen dem derzeitigen Kenntnisstand in Wissenschaft und Praxis. Sie sind unverbindlich und begründen kein vertragliches Rechtsverhältnis und keine Nebenverpflichtungen aus dem Kaufvertrag. Sie entbinden den Käufer nicht davon, unsere Produkte auf die Eignung für den vorgesehenen Verwendungszweck selbst zu prüfen. Die allgemeinen Regeln der Bautechnik müssen eingehalten werden. Änderungen, die dem technischen Fortschritt und der Verbesserung des Produktes dienen, behalten wir uns vor. Mit Erscheinen dieser Technischen Information sind frühere Ausgaben ungültig. Stand 14.09.2016

Haering GmbH · Mühlstrasse 2-10 · 74199 Untergruppenbach-Unterheinriet

Telefon: 07130 / 4702-0 · Telefax: 07130 / 4702-10 · Email: info@haering.de · Internet: www.haering.de