

Capalac PU-Härter

Zusatz für Alkydharzlacke zur Trocknungsbeschleunigung und zur Verbesserung der chemischen und mechanischen Belastbarkeit.



Produktbeschreibung

| | |
|----------------------------|--|
| Beschreibung / Werkstoff | Capalac PU-Härterzusatz eignet sich als Zusatz zu Capalac Kunstharzlacken zur Beschleunigung der Trockenzeiten und Erhöhung der Kratzfestigkeit. |
| Eigenschaften | Capalac PU-Härterzusatz beschleunigt die Trocknung und Durchhärtung der Capalac Alkydharzlacke um bis zu 40 %. Kratzfestigkeit und Kreidungsbeständigkeit werden erhöht. Bei matten und seidenmatten Lacken ist eine leichte Beeinflussung des Glanzgrades möglich. Capalac PU-Härterzusatz ist farblos und dickflüssig. Konsistenz und Farbton des Lackes werden nicht beeinflusst. |
| Technische Daten | Spezifisches Gewicht: Ca. 0,98 g/cm ³ . |
| Lagerung | Kühl und gut verschlossen. Von Zündquellen fernhalten. |
| Verpackung / Gebindegrößen | 0,5 Liter |

Verarbeitung

| | |
|--------------|--|
| Verarbeitung | Dem Schlussanstrich 5 % bis max. 10 % Capalac Kunstharz-PU-Härterzusatz beimengen. Bei Überdosierung kann es zu Oberflächenstörungen kommen. Nur benötigte Tagesmenge vorbereiten, die Topfzeit der Mischung beträgt ca. 6 Stunden bei + 20 °C. Angebrochene PU-Härter-Gebinde sofort wieder verschließen. Falls nochmals überstrichen wird, die Flächen vorher anschleifen. |
|--------------|--|

Chemikalienrechtliche Bestimmungen

| | |
|--|---|
| Hinweise zum sicheren Umgang Hinweise lt. Chemikaliengesetz | Enthält Xylol (Isomerengemisch) Entzündlich - Gesundheitsschädlich beim Einatmen und bei Berührung mit der Haut - Reizt die Haut - Wiederholter Kontakt kann zu spröder oder rissiger Haut führen - Gas/Rauch/Dampf/Aerosol nicht einatmen (geeignete Bezeichnung(en) vom Hersteller anzugeben) - Berührung mit den Augen vermeiden - Bei der Arbeit geeignete Schutzhandschuhe und Schutzkleidung tragen - Zum Löschen Sand, Trockenlöschpulver oder alkoholbeständigen Schaum verwenden. Kein Wasser verwenden - Dieses Produkt und sein Behälter sind als gefährlicher Abfall zu entsorgen - Behälter an einem gut gelüfteten Ort aufbewahren |
| Entsorgung | Sonderabfallverbrennung oder Problemstoffsammelstellen. Nicht mit dem Hausmüll entsorgen. Nicht in die Kanalisation, ins Erdreich oder in Gewässer gelangen lassen. Ungereinigte Verpackung wie Produkt entsorgen. |
| Abfallschlüsselnummer | 55 502 (gemäß ÖNORM S 2100) |
| EWC/EAK | 08 01 11 |
| Wassergefährdungsklasse | WGK 2, wassergefährdend. |
| Gefahrenklasse gemäß VbF | A II. |



ADR/RID
Sicherheitsdatenblatt
Verwendungszweck

UN 1263 Klasse 3, III
Das Sicherheitsdatenblatt kann unter www.synthesa.at abgerufen werden
Nur zur gewerblichen Verwendung bestimmt

Technische Information: Capalac PU-Härter, Stand: 06 / 2013

Diese technische Information ist auf Basis des neuesten Stands der Technik und unserer Erfahrungen zusammengestellt worden. Im Hinblick auf die Vielfalt der Untergründe und Objektbedingungen werden wir durch den Inhalt unserer technischen Information nicht verpflichtet. Sie entbindet den Käufer / Anwender also nicht davon, unsere Werkstoffe in eigener Verantwortung auf ihre Eignung für den vorgesehenen Verwendungszweck unter den jeweiligen Objektbedingungen fach- und handwerksgerecht zu prüfen. Bei Erscheinen einer Neuauflage / neuen PDF-Version verliert diese Druckschrift ihre Gültigkeit.

Technische Beratung

Alle in der Praxis vorkommenden Untergründe und deren anstrichtechnische Behandlung können in dieser Druckschrift nicht abgehandelt werden. In schwierigen Fällen beraten Sie unsere Fachberater detailliert und objektbezogen.

Synthesa Chemie Gesellschaft m.b.H., A-4320 Perg, Dimbergerstraße 29 – 31, Telefon 0 72 62 / 560-0, Fax 0 72 62 / 560-1500, Internet: www.synthesa.at, E-Mail: office@synthesa.at

A-1110 Wien
Sofie-Lazarfeld-Str. 10
Tel. 0 1 / 20 146
Fax. 0 1 / 20 146-3504
wien@synthesa.at

A-3300 Amstetten
Clemens-Holzmeister-Str. 1
Tel. 0 74 72 / 64 4 24
Fax. 0 74 72 / 64 1 67
amstetten@synthesa.at

A-4053 Haid/Ansfelden
Betriebspark 2
Tel. 0 72 29 / 87 1 18
Fax. 0 72 29 / 87 1 18-5100
ansfelden@synthesa.at

A-5071 Salzburg-Wals
Viehhauser Straße 73
Tel. 0 662 / 85 30 59
Fax. 0 662 / 85 30 59-5511
salzburg@synthesa.at

A-6175 Kematen/lbk.
Industriezone 11
Tel. 0 52 32 / 29 29
Fax. 0 52 32 / 29 30
kematen@synthesa.at

A-6830 Rankweil
Lehenweg 4
Tel. 0 55 22 / 44 6 77
Fax. 0 55 22 / 43 6 73
rankweil@synthesa.at

A-8101 Gratkorn
Eggenfelder Straße 5
Tel. 0 31 24 / 25 0 30
Fax. 0 31 24 / 25 0 30-7525
gratkorn@synthesa.at

A-9020 Klagenfurt
Hirschstraße 38
Tel. 0 463 / 36 6 33
Fax. 0 463 / 36 6 43
klagenfurt@synthesa.at