

Anwendungsbereich:

Für rationale Grund-, Zwischen- und Schlußanstriche aus einem Topf auf Holz, grundiertem Metall und Hart-Kunststoff für den Außen und Innenbereich. Ideal im Sanierungsbereich auf Altanstrichen ohne zusätzliche Grundierung einsetzbar.

Eigenschaften:

- Schnelltrocknende Grundierung.
- Universeller Renovierungsgrund.
- Füll-Vorlack für innen und außen.
- Fenster-Anstrichsystem.
- Seidenglanz-Schlußlack.
- Hohe Kantenabdeckung.
- Hohes Deckvermögen.
- Schnelle Trocknung.
- Elegante und leichte Verarbeitbarkeit.
- Hohes Diffusionsvermögen.
- Hohes Füllvermögen.
- Läuft auch bei sattem Auftrag an senkrechten Flächen nicht ab.
- Sehr gute Wetterbeständigkeit.
- Sehr gute Lichtbeständigkeit.
- Beständig gegen haushaltsübliche Haushaltsreiniger.
- Strapazierfähig.
- Blockfest.
- Aromatenfrei.

Art des Produktes:

Lösemittelhaltiges Alkydharz-Seidenglanz 1-Topf-Lacksystem mit hervorragendem Deckvermögen auf der Fläche und der Kante, gutem Standvermögen, hohem Füllvermögen und mit sehr guter Licht- und Wetterbeständigkeit.

Materialbasis:

Spezielle, langölige Alkydharze, lösemittelhaltig.

EU-Grenzwert für den VOC-Gehalt

dieses Produktes (Kat. A/d): 300 g/l (2010).

Dieses Produkt enthält max.300 g/l VOC.

Dichte: ca. 1,3 g/cm³.

Glanzgrad: Seidenglänzend.

Farbton: Weiß.

Farbtonbeständigkeit gem. BFS Merkblatt Nr. 26

Bindemittel: Klasse B

Pigmentierung: Gruppe 1– 3 je nach Farbton (wenn nur Weiß dann 1)

Gefahrenhinweise und Sicherheitsratschläge:

Entzündlich. Schädlich für Wasserorganismen, kann in Gewässern längerfristig schädliche Wirkungen haben. Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen. Behälter dicht geschlossen an einem gutgelüfteten Ort aufbewahren.

Von Zündquellen fernhalten – Nicht rauchen. Dampf/Aerosol nicht einatmen. Berührung mit den Augen und der Haut vermeiden. Nicht in die Kanalisation /Gewässer oder ins Erdreich gelangen lassen. Bei unzureichender Belüftung Atemschutzgerät anlegen. Nur in gut gelüfteten Bereichen verwenden. Bei Verschlucken kein Erbrechen herbeiführen. Sofort ärztlichen Rat einholen und Verpackung oder dieses Etikett vorzeigen. Enthält 2-Butanonoxim, Bis(1,2,2,6,6-pentamethyl-piperidyl)sebacat, Methyl-(1,2,2,6,6-pentamethyl-4-piperidyl)sebacat – kann allergische Reaktionen hervorrufen.

Nähere Angaben: Siehe Sicherheitsdatenblatt.

Lagerung: Kühl. Gebinde dicht verschlossen halten.

Entsorgung:

Nur restentleertes Gebinde zum Recycling geben. Gebinde mit Resten bei einer Sammelstelle für Altlacke abgeben.

Flüssige Materialreste als alte Farben und Lacke, die keine halogenierten Lösemittel enthalten entsorgen.

Produkt-Code Farben und Lacke: M-LL01.

Packungsgrößen: 750 ml und 2,5 Liter.

Untergrundvorbereitung

Die Untergründe müssen frei von Verschmutzungen, trennenden Substanzen und trocken sein.

Holz außen: anschleifen, Harzgallen entfernen, vergrautes, verwittertes Holz bis auf das tragfähige Holz entfernen, scharfe Kanten brechen (siehe auch BFS Nr. 18).

Eisen, Stahl: entrostet.

Zink, Hart-PVC: Ammoniakalische Netzmittelwäsche mit Schleifpad nach BFS Nr. 5 u. 22.

Aluminium, Kupfer: Mit Nitroverdünnung oder phosphorsaure Reinigung mit Schleifpad nach BFS Nr. 6.

Altanstriche: Nicht thermoplastische Anstriche anschleifen und/oder anlaugen.

Nicht tragfähige Altanstriche: Restlos entfernen, anschließend wie unbehandelten Untergrund vorbereiten und grundieren.

Verarbeitungshinweise

Pamalux Fenster-Top kann mit dem Lackierpinsel, der Lackierrolle oder durch Airless-spritzen im Temp Spray Verfahren verarbeitet werden.

Verdünnung:

Pamalux Fenster-Top ist streichfertig eingestellt.

Werkzeugreinigung:

Mit Kunstharz-Verdünner oder Terpentinersatz.

Verarbeitungstemperatur:

Luft- und Objekttemperatur mind. 5°C.

Holzfeuchtigkeiten:

– Laubholz max. 12%

– Nadelholz max. 15%

Trockenzeit:

bei 20°C und 65% rel. Luftfeuchte

- staubtrocken ca. 3 Stunden
- griffest 6 – 7 Stunden
- überstreichbar 6 – 8 Stunden

Anmerkung: Bei niedrigen Temperaturen, großen Aufbringmengen und erhöhter Luftfeuchtigkeit verzögert sich die Trockenzeit.

Verbrauch / Schichtdicken:

verwendetes Werkzeug	Verbrauch [ml/m ²]
Pinsel	70 – 100
Rolle	70 – 90
Airless Spritzen	100 – 120

Die Verbrauchsangaben sind Anhaltswerte, die je nach vorhandenem Untergrund und dessen Beschaffenheit abweichen können. Exakte Verbrauchswerte sind nur durch vorherige Probelackierung zu ermitteln.

Hinweise für Spritzverfahren:

Verfahren	Ø-Düse [mm]	Druck [bar]	Verdünnung [%]	Temperatur
Airless	0,009 – 0,013 inch	180 – 200	unverdünnt	35°C

Beschichtungsaufbauten:

Untergrund	Einsatz	Vorarbeiten	Imprägnierung	Grundierung	Zwischenbeschichtung	Schlußbeschichtung
Holz, Holzwerkstoffe	innen	anschleifen	—	Pamalux Fenster-Top	—	Pamalux Fenster-Top
Holz	außen	BFS Nr. 18	Pamalux Holzgrund mit Bläueschutz	Pamalux Fenster-Top	Pamalux Fenster-Top	
Eisen, Stahl	innen	entrostet/entfetten	—	Pamalux All-Grund	—	
	außen	entrostet/entfetten	—	2x Pamalux All-Grund	Pamalux Fenster-Top	
Zink	innen	BFS Nr. 5	—	2x Pamalux All-Grund	—	
	außen	BFS Nr. 5	—	2x Pamalux All-Grund	Pamalux All-Grund	
Aluminium/Kupfer	außen innen	BFS Nr. 6	—	Pamalux All-Grund	—	
Hart-Kunststoffe	außen	BFS Nr. 22	—	Pamalux All-Grund	—	
tragfähige Altanstriche	außen innen	anschleifen/anlaugen	Schadstellen entsprechend den jeweiligen Untergründen vorbereiten und grundieren	falls erforderlich Pamalux Fenster-Top	falls erforderlich Pamalux Fenster-Top	

Auf kritischen Untergründen (Pulverbeschichtungen, Coil-Coating etc.) vorab eine Probeschichtung durchführen und Haftung zum Untergrund prüfen.

Stand: Mai 2010

Diese Produktinformation ist auf Basis des neuesten Standes der Technik und unserer Erfahrungen zusammengestellt worden. Im Hinblick auf die Vielfalt der Untergründe und Objektbedingungen wird jedoch der Käufer/Anwender nicht von einer Verpflichtung entbunden, 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 verliert diese Druckschrift ihre Gültigkeit.

PMZ eG Rohrstraße 10 · D-58093 Hagen · Telefon (0 23 31) 95 13-0

