

Thermolack



Produktbeschreibung

Anwendungsbereich	Lösemittelhaltiger, hochhitze-fester Einbrenn-Lack auf Silikon-Basis, mit Korrosionsschutz. Zur Beschichtung von Ofenrohren, Grills, Motorteilen, Auspuffanlagen und für Verzierungen an Kachelöfen, innen und außen.
Eigenschaften	Nach dem Anstrich muss der Lack bei 240°C 30 Minuten einbrennen. Nach dem Einbrennen: Temperaturbeständig bis 500°C, abrieb-, wisch- und griffest.
Farbton	Schwarz
Glanzgrad	Matt, nach dem Einbrennen
Dichte	Ca. 1,0 g/cm ³
Bindemittelart	Silikonharz
Inhaltsstoffe	Nach VdL-Richtlinie Bautenanstrichmittel: Silikonharz, Ester, Aromaten, Alkohol, Ruß, Additive.
Produkt- Code	M-GP 04
Verpackungsgrößen	125 ml, 375 ml

Verarbeitung

Auftragsverfahren	Streichen, Spritzen.
Untergrund	Der Untergrund muss sauber, rost- und fettfrei, trag- und haftfähig sein.
Grundanstrich/ Schlussbeschichtung	Neu-Anstrich 2-mal ALBRECHT Thermolack unverdünnt streichen oder spritzen. Renovierung Rost, lose und spröde Altanstriche entfernen. Festhaftende Anstriche anschleifen. 1-2-mal ALBRECHT Thermolack unverdünnt streichen oder spritzen. Empfohlene Schichtstärke ca. 20 µm.

Technisches Merkblatt

Verbrauch	ca. 8-10 m ² /Liter bei einem Anstrich.
Verdünnung	Unverdünnt verarbeiten.
Reinigung der Werkzeuge	Mit Universalverdünner.
Trockenzeit	Staubtrocken nach ca. 30 Min., Durchgehärtet nach dem Einbrennen (30 Min. bei +240 °C). Überlackierbar nach dem Einbrennen.
Verarbeitungstemperatur	Objekt- und Lufttemperatur beim Verarbeiten und während der Trocknung mind. +10 °C. Ideal bei ca. +18-25 °C.
Lagerung	Gebinde dicht verschließen, kühl und trocken lagern.

Hinweise

VOC- Gehalt	Sicherheitshinweis: EU-Grenzwert für das Produkt (Kat. A/i): 500 g/l (2010), Dieses Produkt enthält max. 500 g/l VOC.
Sicherheitsratschläge	Entzündlich. Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen. Schädlich für Wasserorganismen, kann in Gewässern längerfristig schädliche Wirkungen haben. Bei Verschlucken sofort ärztlichen Rat einholen und Verpackung oder Etikett vorzeigen. Nur in gut gelüfteten Bereichen verwenden. Dämpfe können Schläfrigkeit und Benommenheit verursachen. Berührung mit der Haut vermeiden. Wiederholter Kontakt kann zu spröder oder rissiger Haut führen. Dieses Produkt und seinen Behälter der Problemabfallentsorgung zuführen. Kennzeichnung siehe Sicherheitsdatenblatt.
Entsorgung	Nur restentleerte Gebinde zum Recycling geben. Gebinde mit Resten bei der Sammelstelle für Altlacke abgeben; Abfallschlüssel-Nr. 080111.

Diese technische Information ist auf Basis des neuesten Standes der Technik und unserer Erfahrungen der Anwendungstechnik erstellt. Im Hinblick auf die Vielfalt der Untergründe und Objektbedingungen wird jedoch der Käufer/Anwender nicht von seiner Verpflichtung entbunden, unsere Werkstoffe in eigener Verantwortung auf ihre Eignung für den vorgesehenen Verwendungszweck unter den jeweiligen Objektbedingungen fach- und handwerksgerecht zu prüfen. Rechtsverbindlichkeiten können aus vorstehenden Angaben nicht abgeleitet werden. Bei Erscheinen einer Neuauflage verliert diese Druckschrift ihre Gültigkeit. Weitere Auskünfte erhalten Sie gebührenfrei unter 00800/ 63333782.



Lackfabrik J. Albrecht GmbH & Co. KG
Industriestraße 24-26
D-55120 Mainz
Tel. 0 61 31 / 62 09 - 0
Fax 0 61 31 / 62 09 - 40
www.lack-albrecht.de
info@lack-albrecht.de