

Heizkörperlack Hitzebeständiger Spezial-Alkydharzlack



Produktbeschreibung

Anwendungsbereich	Hochglänzender Heizkörperlack auf Spezial-Alkydharzbasis für alle Warmwasserheizungen und Heizungsrohre. Nach guter Durchtrocknung ist eine Temperaturbelastung bis 120 °C möglich.
Eigenschaften	<ul style="list-style-type: none">• Aromatenfrei• Geruchsarm• Hervorragende Kantenabdeckung• gleichmäßiger Verlauf• glanzstabil• vergilbungsarm• strapazierfähig
Farbton	Reinweiß
Glanzgrad	Hochglänzend
Dichte	Ca. 1,17 g/cm ³
Bindemittelart	Spezial-Alkydharz
Inhaltsstoffe	Nach VdL-Richtlinie Bautenanstrichmittel: Spezial-Alkydharz, Titandioxid, entaromatisierte Aliphaten, Glykolether, Additive.
Produkt- Code	M-LL 01
Verpackungsgrößen	375 ml, 750 ml, 2,5 l

Verarbeitung

Auftragsverfahren	Streichen, Rollen.
Untergrund	Der Untergrund muss sauber, trocken, rost- und fettfrei, trag- und haftfähig sein. Inhalt vor Gebrauch gut aufrühren.

Grundanstrich	Neu-Anstrich Blanke Stellen und nicht grundierte Heizkörper mit ALBRECHT Metallgrund oder -Allgrund vorstreichen.
	Renovierung Rost, lose und spröde Altanstriche entfernen. Fest haftende Anstriche anschleifen. Durchgeschliffene Stellen grundieren.
Schlussbeschichtung	1-2-mal ALBRECHT Heizkörperlack unverdünnt streichen oder rollen.
Verbrauch	ca. 100 ml/m ² bei einem Anstrich.
Verdünnung	Unverdünnt verarbeiten.
Reinigung der Werkzeuge	Mit Terpentinersatz oder Universalverdünner.
Trockenzeit	Bei + 20°C und max. 60% rel. Luftfeuchte: <ul style="list-style-type: none">• Oberflächentrocken nach ca. 1 Stunde• Überstreichbar nach ca. 8 Stunden Bei niedrigerer Temperatur und höherer Luftfeuchte verlängern sich diese Zeiten.
Verarbeitungstemperatur	Vor der ersten Temperaturbelastung (frühestens nach 12 Std./ 20 °C) ist auf gute Durchlüftung zu achten. Ammoniakdämpfe aus Dispersionsfarben oder -klebern können bei gleichzeitiger Verarbeitung vergilbend auf frisch lackierte Heizkörper wirken. Objekt- und Lufttemperatur bei der Verarbeitung mind. +10 °C.
Lagerung	Gebinde dicht verschließen, trocken und kühl aber frostfrei lagern.

Hinweise

VOC- Gehalt	Sicherheitshinweis: EU-Grenzwert für das Produkt (Kat. A/d): 500 g/l (2010), Dieses Produkt enthält max. 500 g/l VOC.
Sicherheitsratschläge	Entzündlich. Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen. Abfälle und Behälter müssen in gesicherter Weise beseitigt werden. Bei Verschlucken sofort ärztlichen Rat einholen und Verpackung oder Etikett vorzeigen. Nur in gut gelüfteten Bereichen verwenden. Enthält 2-Butanonoxim; kann allergische Reaktionen hervorrufen. Evtl. Kennzeichnung aus dem Sicherheitsdatenblatt ersichtlich.
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

Technische Information Stand 08/2015