

Heizkörperlack 2in1

glänzend



INNEN



ROLLEN



STREICHEN



SPRITZEN



EN 71-3
SICHERHEIT
V. SPIELZEUG



STOSS- UND
SCHLAGFEST



TEMPERATUR-
BESTÄNDIG
+180 °C



ÜBERSTREICHBAR
NACH
1 STUNDE

für Guss- und Metallheizkörper – hitzebeständig bis 180°C – vergilbungsbeständig – schnell trocknend

1. Produkteigenschaften und Anwendungsbereich

Glänzender, weißer Speziallack für Heizkörper und Warmwasserleitungen. Er ist vergilbungsbeständig bis +120 °C und hitzebeständig bis +180 °C. Er ist leicht zu verarbeiten, blockfest, hochdeckend und besitzt einen guten Verlauf und eine gute Kantenabdeckung. Umweltschonend, weil schadstoffarm.

Gisbau-Produktcode: M-LW01.

Farbtöne

Weiß

Glanzgrad

Glänzend

Inhaltsstoffe

Acrylat-Dispersion, Titandioxid, organische Füllstoffe, Wasser, Glykole, Additive, Konservierungsmittel (Methyl- und Benzisothiazolinon).

Dichte

Ca. 1,2 g/cm³

2. Verarbeitung

Verarbeitungstechniken

Rollen, streichen (Kunststoffborstenpinsel), airless spritzen

Hinweise zum Spritzauftrag (Airless)

Düse: 0,33 - 0,38 mm
Spritzwinkel: 40° - 80°
Druck: 150 bar
Verdünnung: ca. 5%
Viskosität*: ca. 200 s

*Gemessen im Auslaufbecher gemäß DIN 53 211 bei 4 mm Düse und 20 °C. Die Verdünnungsangaben dienen nur als Anhaltspunkt. Maßgeblich ist die Einstellung auf DIN-Sekunden.

Verarbeitungstemperatur

Nicht unter +5 °C Luft- und Objekttemperatur verarbeiten.

Verbrauch

Ca. 70 - 80 ml/m² je Anstrich
(genaue Verbrauchsmengen durch einen Probeauftrag am Objekt ermitteln)

Verdünnen

Falls erforderlich mit max. 5% Wasser.

Abtönen/Mischen

Mit max. 10% swingcolor® Buntlack 2in1 hochglänzend.

Verarbeitungshinweise

Vor Gebrauch stets gut aufrühren. Den Heizkörper nach jedem Anstrich mit swingcolor® Heizkörperlack 2in1 kurz auf maximale Temperatur aufheizen. Die Lackierung nicht in Kontakt mit weichmacherhaltigen Kunststoffen wie Dichtprofilen/Dichtstoffen usw. bringen. Verwenden Sie weichmacherfreie Profile. Grundierung und Zwischenanstriche nach der Trocknung leicht anschleifen.

Trockenzeit (bei +20 °C, 65 % r. F.)

Oberflächentrocken nach ca. 30 Minuten, überstreichbar nach ca. 1 Stunde. Niedrigere Temperaturen und/oder höhere Luftfeuchtigkeit verlängern die Trockenzeit entsprechend.

Vorbereitung und Anstrichaufbau

Der Untergrund muss tragfähig, sauber, trocken, staub- und fettfrei sein. Gut erhaltene Altanstriche anschleifen, säubern und mit swingcolor® Heizkörperlack 2in1 unverdünnt überlackieren.

Abblätternde und nicht tragfähige Altanstriche restlos entfernen (abbeizen, abschleifen) und Anstrichaufbau wie für unbehandelte Untergründe vornehmen.

Untergründe	Grundierung	Voranstrich	Zwischen- und Schlussanstrich
unbeschichtete Heizkörper	1x Rostschutzgrund wasserbasiert oder Allgrund wasserbasiert	1x Heizkörperlack 2in1	1x Heizkörperlack 2in1
intakte Altanstriche	-		

3. Nach der Verarbeitung**Entsorgung**

Gebinde mit vollständig eingetrockneten Lackresten können über den Hausmüll bzw. als Baustellenschutt entsorgt werden. Gebinde mit flüssigen Lackresten bei der Sammelstelle für Altlacke/Altfarben nach Abfallschlüssel-Nr. 080112 (gemäß AVV) entsorgen.

Werkzeugreinigung

Nach Gebrauch sofort mit Wasser und Seife.

Lagerung/Transport

Kühl, trocken und gut verschlossen, aber nicht unter +5 °C.

ADR/RID: Kein Gefahrgut

Wassergefährdungsklasse: WGK 1, nach VwVws

4. Wichtige Hinweise

Auch bei der Verarbeitung schadstoffarmer Lacke sind die üblichen Schutzmaßnahmen einzuhalten. Für Kinder unzugänglich aufbewahren. Bei Spritzarbeiten Kombifilter A2/P2 verwenden. Bei Schleifarbeiten Staubfilter P2 verwenden. Während der Verarbeitung und Trocknung für gründliche Belüftung sorgen. Essen, Trinken und Rauchen während des Gebrauchs der Farbe ist zu vermeiden. Bei der Berührung mit den Augen oder der Haut sofort gründlich mit Wasser abspülen. Nicht in die Kanalisation, Gewässer oder ins Erdreich gelangen lassen. Sicherheitsdatenblatt auf Anfrage erhältlich.

EU Grenzwert für dieses Produkt (Kat. A/d): 130 g/l (2010) Dieses Produkt enthält max. 10 g/l VOC.

Beratung für Isothiazolinonallergiker unter Tel.-Nr. +49 (0)180 5326655 (0,14 €/Min. aus dem dt. Festnetz, Mobilfunk max. 0,42 €/Min.).

5. Allgemeines

Alle Angaben und Werte sind das Produkt intensiver Entwicklungsarbeit und langjähriger praktischer Erfahrung. Unsere anwendungstechnischen Empfehlungen in Wort und Schrift, die wir zur Unterstützung des Käufers bzw. Verarbeiters nach bestem Wissen entsprechend dem derzeitigen Kenntnisstand geben, bekunden kein vertragliches Rechtsverhältnis. Sie entbinden den Käufer nicht davon, unsere Produkte auf ihre Eignung für den vorgesehenen Anwendungszweck in eigener Verantwortung selbst zu prüfen. Im Übrigen gelten unsere allgemeinen Geschäftsbedingungen. Mit Erscheinen einer durch technischen Fortschritt bedingten Neuauflage dieses Merkblattes verlieren alle vorstehenden Angaben ihre Gültigkeit. (6150)