

Classic Heizkörperlackspray

Produktbeschreibung:

Hochglänzender, hitzebeständiger Heizkörperlack auf Kunstharzbasis.

Anwendung:

Heizkörperlackspray für hochwertige Lackierungen von Warmwasserheizkörpern. Bei industriell pulverbeschichteten Heizkörpern Probebeschichtung durchführen.

Eigenschaften:

Hitzebeständig bis 180 °C • vergilbungsbeständig bis 80 °C • sehr schnell trocknend
 • hohes Deck- und Füllvermögen • guter Verlauf • einfache Verarbeitung • kein Versprüden • schlag- und stoßfest

Spez. Gewicht:

Ca. 0,99 g/cm³

Farbton:

Weiß

Packungsgröße:

400 ml/Dose

Verarbeitung:

Die Kappe der Spraydose entfernen.
 Vor Gebrauch die Dose gründlich schütteln bis sich die Mischkugel hörbar bewegt. Darüber hinaus mindestens noch 1-2 Minuten und auch während der Verarbeitung schütteln.
 Den Inhalt aus ca. 25 cm Entfernung im Kreuzgang aufsprühen um Läufer und Gardinen zu vermeiden. Nach Gebrauch die Dose umdrehen und das Ventil 2-3 Sekunden leersprühen.

Nicht auf warme oder heiße Heizkörper sprühen.

Beachten:

Probesprühen und Verträglichkeit prüfen.

Verarbeitungstemperatur:

Nicht unter +8 °C und nicht über +30 °C verarbeiten.

Untergrund:

Der Untergrund muss trocken, sauber und tragfähig sein. Verunreinigungen wie Fett, Öl oder Schmutz mit geeigneten Mitteln so weit wie möglich entfernen. Alte fest haftende Anstriche gut anschleifen.

Verbrauch:

Ca. 1,5-2 m² je Sprühdose.

Trocknung:

Bei 23 °C und 60 % rel. Luftfeuchte,
 Staubtrocken: nach ca. 60 Minuten
 Griffest: nach ca. 3-4 Stunden
 Durchgetrocknet: nach ca. 12-24 Stunden

Lagerung:

Kühl und trocken lagern.
 Ideale Temperatur: 10-25 °C
 Lagerstabil: 3 Jahre ab Fertigkeitsdatum im original verschlossen Gebinde.
 Anbruchgebinde gut verschlossen aufbewahren und kurzfristig verbrauchen.

Gefahr

Gefahrenhinweise:

Extrem entzündbares Aerosol. Behälter steht unter Druck: Kann bei Erwärmung bersten. Verursacht Hautreizungen. Schädlich für Wasserorganismen, mit langfristiger Wirkung.

Sicherheitshinweise:

Ist ärztlicher Rat erforderlich, Verpackung oder Kennzeichnungsetikett bereithalten. Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen. Vor Gebrauch Kennzeichnungsetikett lesen. Von Hitze/Funken/offener Flamme/heißen Oberflächen fernhalten. Nicht rauchen. Nicht gegen offene Flamme oder andere Zündquelle sprühen. Behälter steht unter Druck: Nicht durchstechen oder verbrennen, auch nicht nach der Verwendung. Freisetzung in die Umwelt vermeiden. Schutzhandschuhe/Augenschutz tragen. Bei Kontakt mit der Haut: Mit viel Wasser und Seife waschen. Bei Hautreizung: Ärztlichen Rat einholen/ärztliche Hilfe hinzuziehen. Kontaminierte Kleidung ausziehen und

vor erneutem Tragen waschen. Vor Sonnenbestrahlung schützen und nicht Temperaturen von mehr als 50 °C aussetzen. Entsorgung des Inhalts/des Behälters gemäß den örtlichen/regionalen/nationalen / internationalen Vorschriften. Enthält: Naphta (Erdöl), mit Wasserstoff behandelte leichte Benzol < 0,1 %. Naphtha (Erdöl), mit Wasserstoff behandelte schwere Benzol < 0,1 %. Enthält 2-Butanonoxim. Kann allergische Reaktionen hervorrufen.

Zusätzliche Angaben:

Ohne ausreichende Lüftung Bildung explosionsfähiger Gemische möglich. Enthält: 2-Butanonoxim.

Treibgas: DME

Sicherheitsdatenblatt beachten!

