

Sprüh-Lack für Heizkörper

Dauerhaft hitzebeständige Deckanstriche ohne Vergilben

Weißlack für Innen

Produktbeschreibung

Verwendungszweck:

Der Alpina Sprüh-Lack für Heizkörper ist hitzebeständiger, vergilbungsfreier Speziallack für Heizkörper und Heizrohre. Alpina Sprüh-Lack für Heizkörper eignet sich für Neu- und Renovierungsanstriche, z. B. Guss-, Stahl- und Flachheizkörper sowie für Rohrleitungen in Warmwasser- und Dampfheizungsanlagen.

Eigenschaften:

- Brillantes Weiß
- Hitzebeständig bis 130 °C
- Kein Vergilben
- Hohe Deckkraft
- Schnelltrocknend
- Guter Verlauf
- Hohe Stoß- und Schlagfestigkeit
- Hohe Lichtbeständigkeit
- Schwermetallfrei: kein Blei, Kadmium, Chrom

Materialbasis:

Kunstharz-Kombinationsharze

Glanzgrad:

Seidenmatt und Glänzend

Inhaltsstoffe:

Titandioxid, Ester, Ketone, Aromaten, Additive.

Beratung für Allergiker sowie weitere Informationen:

Alpina-Hotline 0800/123 88 87 (kostenfrei aus dem deutschen Festnetz).

Gefahren-/Sicherheitshinweise:

Extrem entzündbares Aerosol. Behälter steht unter Druck: Kann bei Erwärmung bersten. Verursacht schwere Augenreizung. Kann Schläfrigkeit und Benommenheit verursachen. Ist ärztlicher Rat erforderlich, Verpackung oder Kennzeichnungsetikett bereithalten. Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen. Von Hitze, heißen Oberflächen, Funken, offenen Flammen und anderen Zündquellen fernhalten. Nicht rauchen. Nicht gegen offene Flamme oder andere Zündquelle sprühen. Nicht durchstechen oder verbrennen, auch nicht nach Gebrauch. Dampf/Aerosol nicht einatmen. Nur im Freien oder in gut belüfteten Räumen verwenden. Unter Verschluss aufbewahren. Vor Sonnenbestrahlung schützen und nicht Temperaturen über 50 °C/122 °F aussetzen. Wiederholter Kontakt kann zu spröder oder rissiger Haut führen. Enthält: n-Butylacetat, Aceton, Butanon. Achtung! Beim Sprühen können gefährliche lungengängige Tröpfchen entstehen. Aerosol oder Nebel nicht einatmen.

Bei Kontakt mit den Augen: Einige Minuten lang behutsam mit Wasser spülen. Eventuell vorhandene Kontaktlinsen nach Möglichkeit entfernen. Weiter spülen. Bei Unwohlsein GIFTINFORMATIONSZENTRUM/Arzt anrufen. Bei anhaltender Augenreizung: Ärztlichen Rat einholen/ärztliche Hilfe hinzuziehen. Ohne ausreichende Lüftung Bildung explosionsfähiger Gemische möglich. Inhalt/Behälter entsprechend den örtlichen Vorschriften der Entsorgung zuführen.

Lagerung:

Kühl, aber nicht unter +5 °C, und trocken. Anbruchgebinde: Gut verschlossen und kindersicher aufbewahren. Vor Sonnenbestrahlung schützen und nicht Temperaturen über 50 °C aussetzen.

Entsorgung:

Flüssige Materialreste bei der Sammelstelle für Altfarben/Altlacke abgeben, eingetrocknete Materialreste als Bau- und Abbruchabfälle oder als Siedlungsabfälle bzw. Hausmüll entsorgen.



Hinweise zur Verarbeitung:

Die Kappe von der Sprühdose entfernen. Vor Gebrauch kräftig schütteln, mindestens eine Minute nachdem sich die Mischkugel gelöst hat. Auch während des Sprühvorganges öfters schütteln. **ACHTUNG:** Es wird empfohlen, in Abständen von einigen Minuten, mehrere dünne Schichten aufzusprühen um die gewünschte Schichtdicke zu erreichen. Nach Gebrauch Dose umdrehen und Ventil 2-3 Sekunden leersprühen.

Anwendung auf:

Guss-, Stahl- und Flachheizkörper sowie für Rohrleitungen in Warmwasser- und Dampfheizungsanlagen.

Auftragsverfahren:

Ideale Verarbeitung zwischen 10 und 25 °C. Dose 2 Minuten gut schütteln. Auf Altanstrichen einen Testsprühgang durchführen und 1-2 Stunden warten. Wenn Reaktionen wie z. B. Blasen oder Oberflächenstörungen auftreten, Altanstrich entfernen. Anschließend mehrere dünne Schichten Alpina Sprüh-Lack für Heizkörper sprühen, bis die gewünschte Deckkraft erreicht wird. Sprühentfernung ca. 25 cm. NICHT mit Acryl-Lack überarbeiten.

Verbrauch:

Ca. 1,5 m² pro Sprühdose (400 ml) auf glattem Untergrund. Praktische Ergiebigkeit ist abhängig von vielen Faktoren wie Porosität und Welligkeit des Untergrundes und Materialverluste während der Verarbeitung. Den exakten Verbrauch bitte mittels einer Probebeschichtung ermitteln.

Trockenzeit:

Staubtrocken nach ca. 10-15 Minuten, griffest nach ca. 25-30 Minuten, überlackierbar zu jedem Zeitpunkt.

Untergrund:

Der Untergrund muss tragfähig, trocken und frei von losen Teilen, Staub, Öl, Fett und sonstigen als Trennmittel wirkenden Substanzen sein. Intakte Altanstriche sorgfältig anschleifen und reinigen. Schadhafte, blätternde Altanstriche mit einer Drahtbürste entfernen. Gut erhaltene Altanstriche anschleifen. Abblätternde und spröde Altanstriche restlos entfernen. Schleifstaub mit Staubbinder Tuch entfernen. Kanten und nicht zu streichende Flächen sorgfältig abkleben. Die Arbeitsumgebung abdecken.

Nicht auf kunstharzlackierte Flächen sprühen, die noch nicht vollständig durchgetrocknet sind, da der Lack hochziehen könnte.

Technische Information Nr. 25528 · Stand: November 2022

Diese technische Information 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 seiner Verpflichtung entbunden, unsere Werkstoffe in eigener Verantwortung auf ihre Eignung für den vorgesehenen Verwendungszweck zu prüfen.

Alpina Farben GmbH

D-64369 Ober-Ramstadt · Postfach 1220
Alpina-Hotline 0800/123 88 87
(kostenfrei aus dem deutschen Festnetz)

www.alpina-farben.de