



## Heizkörperlack

hochglänzend  
hohe Deckkraft, reinweiß  
für alle Heizungssysteme



## Produktbeschreibung

<b>Anwendungsbereich</b>	Hochglänzender Heizkörperlack auf Spezial-Alkydharzbasis für alle Warmwasserheizungen.
<b>Eigenschaften</b>	Aromatenfrei, geruchsarm, reinweiß, hervorragende Kantenabdeckung, gleichmäßiger Verlauf, glanzstabil, vergilbungsarm, strapazierfähig. Nach guter Durchtrocknung ist eine kurzfristige Temperaturbelastung bis 180 °C möglich.
<b>Farbton</b>	reinweiß
<b>Inhaltsstoffe</b>	Spezial-Alkydharz, Titandioxid, entaromatisierte Aliphaten, Glykolether, Additive.
<b>Produkt-Code</b>	M – LL 01

## Verarbeitung

<b>Untergrund</b>	Streichen, Rollen, Spritzen. Der Untergrund muss sauber, trocken, rost- und fettfrei, trag- und haftfähig sein.
<b>Beschichtungsaufbau/ Verarbeitung</b>	<b>Neu-Anstrich:</b> Blanke Stellen und nicht grundierte Heizkörper mit EURO TOP-Allgrund vorstreichen. Zum Luftdruck-Spritzen verdünnen mit ca. 10 % aromatenfreiem Kunstharzverdünner. <b>Renovierung:</b> Rost, lose und spröde Altanstriche entfernen. Festhaftende Anstriche anschleifen. Durchgeschliffene Stellen grundieren. <b>Schluss-Anstrich:</b> 1-2-mal mit EURO TOP-Heizkörperlack unverdünnt streichen oder rollen.
<b>Verbrauch</b>	Ca. 10 m <sup>2</sup> /Liter.
<b>Verdünnung</b>	Aromatenfreier Kunstharzverdünner
<b>Reinigung der Werkzeuge</b>	Mit Terpentinersatz oder Universalverdünner.

## Trockenzeit

**Trocknung (20 °C):** Staubtrocken nach ca. 2 Std., überlackierbar und trocken nach ca. 8 Std.

## Verarbeitungstemperatur

Mindestens +5 °C für Luft- und Objekttemperatur bei der Verarbeitung und während der Trocknung.

## Hinweise

### Gebindegrößen

2,5 l, 750 ml, 375 ml

### Lagerung

Trocken, kühl

**Hinweise:** 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. Während des Anstrichs diese Materialien nicht verwenden. Inhalt vor Gebrauch gut aufrühren.

### Sicherheitsratschläge

Entzündlich.

Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen. Bei Verschlucken sofort ärztlichen Rat einholen und Verpackung oder Etikett vorzeigen. Nur in gut gelüfteten Bereichen verwenden. Dämpfe/Spritznebel nicht einatmen. Berührung mit der Haut vermeiden. Wiederholter Kontakt kann zu spröder oder rissiger Haut führen. Enthält Cobalt-Octoat und 2-Butanonoxim. Kann allergische Reaktionen hervorrufen.

### VOC-Sicherheitshinweis

EU-Grenzwert für das Produkt (Kat A/a): i  
500 g/l (2010). Dieses Produkt enthält max. 500 g/l VOC.

### Entsorgung

Nur restentleerte Gebinde zum Recycling geben. Eintrocknete Materialreste können als Hausmüll entsorgt werden. Gebinde mit flüssigen Farbresten bei der Sammelstelle für Altfarben abgeben. AVV-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.