



# Heizkörper Lack

- hohes Deckvermögen
- für innen

## Eigenschaften:



- **BAUFIX** Heizkörper-Lack ist hitze- und vergilbungsbeständig bis 80° C
- **BAUFIX** Heizkörper-Lack hat ein hohes Deckvermögen

## Einsatzgebiete innen:



- **BAUFIX** Heizkörper-Lack ist durch höchste Füll- und Deckkraft hervorragend geeignet für anspruchsvolle Lackierungen auf allen Warmwasser-Heizkörpern sowie sonstigen festen Untergründen
- **BAUFIX** Heizkörper-Lack für Eisen-, Stahl- oder Guss-Untergründe (mit Grundierung oder Voranstrich)

## Verarbeitung:

- Der Untergrund muss trocken, sauber, fest und rostfrei sein
- Unterrostungen entfernen, mit Metallgrund vorstreichen
- Altanstriche reinigen und anschleifen
- 1–2 Deckanstriche je nach Beanspruchung
- Trocknung: staubtrocken nach ca. 4 Std., überstreichbar nach ca. 24 Std., Heizkörper erst nach 3 Tagen in Betrieb nehmen
- Verdünnung: streichfertig, bei Bedarf mit Wasser

## Hinweise:

- Gebinde nach Gebrauch sofort verschließen
- Nur auf kaltem Untergrund verarbeiten
- Nicht unter 15° C verarbeiten

## Arbeitsgeräte und Reinigung:

- Pinsel
- Reinigung der Werkzeuge sofort nach Gebrauch mit Wasser und Spülmittel

## Lieferform:

- Kunststoff-Rundgebinde, 1l

| Farbton | Art.-Nr.   |
|---------|------------|
| weiß    | 0800821901 |

## Verbrauch:

- Genauen Verbrauch durch Probeanstrich am Objekt ermitteln

## Lagerung:

- **BAUFIX** Heizkörper-Lack ist im geschlossenen Originalgebinde trocken und frostfrei gelagert mind. 1 Jahr nach Kaufdatum haltbar

## Sicherheitshinweise:

- Darf nicht in Hände von Kindern gelangen.
- Dampf/Aerosol nicht einatmen
- Bei Spritzarbeiten Kombifilter A2/P2 verwenden
- Bei Schleifarbeiten Staubfilter P2 verwenden
- Bei der Arbeit nicht essen, trinken, rauchen
- Bei Berührung mit den Augen oder der Haut sofort gründlich mit Wasser abspülen
- Während und nach der Verarbeitung für gründliche Belüftung sorgen



**BAUFIX**   
MADE IN GERMANY



- hohes Deckvermögen
- für innen



**Entsorgung:**

- Nicht in die Kanalisation, Gewässer oder Erdreich gelangen lassen
- Nur restentleerte Gebinde zum Recycling geben
- Flüssige Materialreste bei der Sammelstelle für Altlacke abgeben
- AVV-Abfallschlüssel: 08 01 20

**Deklaration gemäß VDL-RL 01:**

- Produkttyp: Dispersionslack

**Zusammensetzung:**

- Polyacrylatdispersion, Titandioxid, Eisenoxide, Silikate, Calciumcarbonat, Wasser, Ester, Additive
- MIT (Methylisothiazolinon)
- Beratung für Isothiazolinonallergiker unter der Rufnummer: 06221 34210

**Kennzeichnung:**

- Enthält Gemisch aus: CMIT (Chlormethylisothiazolinon) und MIT (Methylisothiazolinon) (3:1); BIT (Benzisothiazolinon). Kann allergische Reaktionen hervorrufen.
- WGK: 1 schwach wassergefährdend
- VOC-Gehalt: EU-Grenzwert für das Produkt (Kat. A/i): 140 g/l
- Dieses Produkt enthält max. 15 g/l VOC
- GISCODE: BSW20



[www.blauer-engel.de/uz12a](http://www.blauer-engel.de/uz12a)

Vorstehende Angaben wurden aus unserem Herstellerbereich nach dem neuesten Stand der Entwicklung und Anwendungstechnik zusammengestellt. Da Anwendung und Verarbeitung außerhalb unseres Einflusses liegen, kann aus dem Inhalt des Merkblattes keine Haftung des Herstellers abgeleitet werden. Über den Inhalt des Merkblattes hinausgehende oder abweichende Angaben bedürfen der schriftlichen Bestätigung durch das Stammwerk. Es gelten in jedem Fall unsere allgemeinen Geschäftsbedingungen. Mit Herausgabe dieses technischen Merkblattes verlieren vorausgegangene ihre Gültigkeit.