

Heizkörper Lack

- **Temperaturbeständig bis +100°C**
- **Hohe Abriebfestigkeit**
- **Seidenglänzend**



Eigenschaften:



- Seidenglänzender temperaturbeständiger, rasch lufttrocknender Acrylharzlack
- Temperaturbeständig bis +100°C

Einsatzgebiete innen:

- Geeignet für anspruchsvolle Lackierungen auf allen Warmwasserheizkörpern sowie sonstigen festen Untergründen

Verarbeitung:

- Alle Flächen müssen trocken, sauber, fett- und rostfrei sein
- Glatte Flächen leicht anschleifen
- Für gute Belüftung sorgen
- Optimale Verarbeitungstemperatur +16°C bis +25°C
- Vor Gebrauch Sprühdose kräftig schütteln (ca. 1–2 Min.)
- Probesprühen

Hinweise:

- Die Sprühdose muss vor dem ersten Einsatz durch ca. 3 Sek.-Sprühvorgang freigesprüht werden, erst dann wird die eigentliche Sprühfarbe aktiviert
- Flächen aus einer Entfernung von 25–30 cm gleichmäßig im Kreuzgang einsprühen und trocknen lassen
- Bei Verwendung die Nebenflächen immer abdecken, am besten mit Folie fixieren
- Im Abstand von 15–20 Min. mehrere dünne Schichten aufbringen
- Nicht auf mit Alkydharz lackierten Flächen aufsprühen
- Nach Gebrauch Dose umdrehen und Düse ca. 3 Sek. freisprühen
- Trocknung: Staubtrocken nach ca. 10 Min., griffest nach 30–60 Min., durchgetrocknet nach 24 Std. (jeweils bei +20°C)

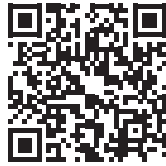
Arbeitsgeräte und Reinigung:

- Evtl. verschmutzte Gegenstände mit Profi Universal-Verdünnung reinigen
- Reinigungsreste ordnungsgemäß entsorgen

Lieferform:

- **Aerosol, 400 ml**

Farbton	Art.-Nr.
Brillantweiß	0800826201



BAUFIX 



- **Temperaturbeständig bis +100° C**

- **Hohe Abriebfestigkeit**
- **Seidenglänzend**



Verbrauch:	■ Je nach Untergrund: ca. 200 ml/m ²
Lagerung:	■ Im geschlossenen Originalgebilde trocken und frostfrei gelagert mindestens 1 Jahr nach Kaufdatum haltbar ■ Behälter dicht geschlossen zwischen +5°C und +25°C und entfernt von anderen Hitzequellen lagern
Entsorgung:	■ Darf nicht zusammen mit Hausmüll entsorgt werden ■ Nicht in die Kanalisation gelangen lassen, dieses Produkt und seinen Behälter der Problemabfallentsorgung zuführen ■ Unter Beachtung der örtlichen und behördlichen Vorschriften ordnungsgemäß beseitigen

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.