

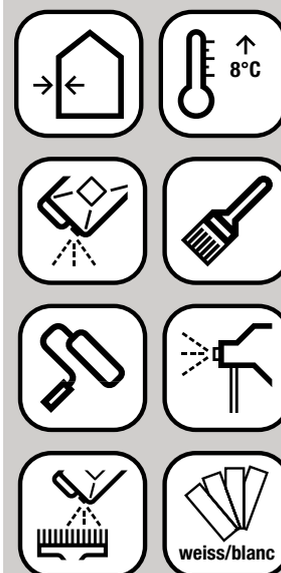
BRILATHERM

Art. 33 / 1 / 0922

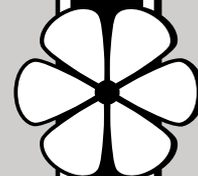
Heizkörper-Email



Eigenschaften	BRILATHERM ist ein aromatenfreier Polyurethan-Lack für hochwertige, vergilbungsfreie und äusserst haftfeste Lackierungen. Dank speziellen Bindemitteln und Gilbungsblocker-Technologie werden beste Resultate punkto Oberflächenhärte, Verlauf und bleibendem Weiss erzielt. Das ausgezeichnete Standvermögen, die hohe Haftfestigkeit und die rasche Durchtrocknung machen BRILATHERM zu einem rationellen Applikationssystem.
Anwendungsgebiet	Für die Lackierung von Stahl- und Gusseisenheizkörper, Heizwänden sowie als schnelltrocknende Spritzemaille auf grundierte Metalle wie Türen, Tüzzargen, Möbel, usw.
Vorbereitung	Der Untergrund muss sauber, trocken sowie frei von Schleifstaub, Öl, Wachs und anderen Verunreinigungen sein. Alte Anstriche anschleifen oder mit GEIGER SE-1 Anlauger anlaugen.
Verarbeitung	Verarbeitung nicht unter 8 °C. Nach einer Abdunstzeit von 10–15 Minuten kann BRILATHERM bei 60–80 °C forciert getrocknet werden. Spritzviskosität 18–25 Sekunden im DIN-4 Becher.
Systemaufbau	Neuaufbau auf unbehandelten Untergründen 1 x BRICA FER Universal-Primer UP-60 weiss 2 x BRILATHERM Heizkörper-Email weiss Renovation auf intakten Altanstrichen 1–2 x BRILATHERM Heizkörper-Email weiss
Trocknung	<ul style="list-style-type: none">◆ Staubtrocken nach 2–3 Stunden◆ Griffest nach 4–6 Stunden◆ Überarbeitbar nach zirka 12 Stunden◆ Durchgetrocknet nach 1–2 Tagen (abhängig von der Temperatur, der Auftragsmenge und der Luftfeuchtigkeit)
Verdünnung	SOLVENT D-1 oder D-2 (aromatenfrei) oder alternativ auch mit Terpentinersatz oder Kunstharzverdünner und zum Spritzen mit Universalverdünner.
Ausgiebigkeit	8–10 m ² pro Liter und Auftrag, je nach Auftragsmenge und Untergrundbeschaffenheit.
Applikation	Spritzgerät, Roller oder Pinsel. Damit optimale Ergebnisse erzielt werden können, ist die Verwendung der richtigen Werkzeuge von grosser Bedeutung – siehe KNUCHEL-LEITFADEN über Pinsel- sowie Rollerqualitäten. Diesen Leitfaden finden Sie sowohl im Katalog als auch auf der Homepage als Anhang zu diesem Produkt.
Reinigung	Arbeitsgeräte sofort nach Gebrauch mit Lack- oder Reinigungsverdünner reinigen.
Renovation	Problemlos durch anschleifen.



Farben



Knuchel

High quality - Top finish

Lieferform	Verpackungen zu 6 Kg sowie zu 750ml und 375ml. Ebenso erhältlich in Aerosol-Dosen zu 400ml.
Lagerfähigkeit	BRILATHERM ist im gut verschlossenen Originalgebinde mindestens 18 Monate lagerfähig. Kühl und trocken lagern.
Viskosität	Thixotrop / 900–1000 mPa.s
Dichte	1,23 ± 0,05 g/cm ³
Festkörper	68 ± 1 %
Bindemittelbasis	Modifizierte PU-Alkydharze
Pigmentbasis	Titandioxid
Glanzgrad	Seidenglanz
Farbtöne	Weiss
Registrierung	CPID 279567
Klassifizierung	Angaben zu den chemischen Eigenschaften und Gefahren sowie Vorschriften betreffend Transport, Verarbeitung, Lagerung, Entsorgung usw. entnehmen Sie bitte dem Sicherheitsdatenblatt.
Hinweis	<p>Dieses Merkblatt gilt nur als Hinweis und unverbindliche Beratung. Die Verarbeitung muss den entsprechenden Verhältnissen angepasst werden. In Spezialfällen empfehlen wir, unseren technischen Dienst anzufragen.</p> <p>Alle Angaben und Auskünfte über Eignung und Anwendung der gelieferten Produkte befreien den Verarbeiter jedoch nicht vor eigenen Prüfungen und Versuchen. Ein Schadenersatzanspruch aus unterbliebenen, unvollständigen oder unzutreffenden Auskünften ist wegbedungen. Dies gilt im Besonderen auch, wenn Verdünner sowie im Anstrichaufbau-System anderweitige Produkte verwendet werden.</p> <p>Im Weiteren verweisen wir auf die allgemeinen Geschäftsbedingungen (AGB) auf unserer Homepage.</p>