

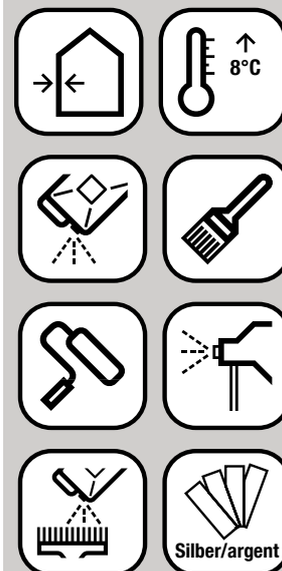
BRILAMET

Art. 07 / 12 / 0922

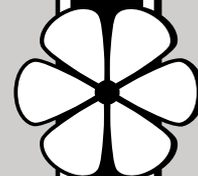
Aluminiumbronze 200 °C



Eigenschaften	BRILAMET Aluminiumbronze 200 °C ist eine stoss- und schlagfeste Bronzefarbe auf Basis modifizierter Alkydharze. Sie erreicht eine Hitzefestigkeit von gegen 200 °C. BRILAMET bildet einen dekorativen und silber-glänzenden Alueffekt und ist mit dem entsprechenden Anstrichaufbau gut wetterbeständig.
Anwendungsgebiet	Für aluminiumfarbige Anstriche im Fahrzeug- und Industriebereich oder als Deko-Farbe auf Metall, Holz und mineralische Untergründe.
Vorbereitung	Der Untergrund muss sauber, trocken sowie rost- und fettfrei sein. Alte Anstriche anschleifen oder mit GEIGER SE-1 Anlauger anlaugen.
Verarbeitung	Verarbeitung nicht unter 8 °C, bei direkter Sonneneinstrahlung oder erhöhter Luftfeuchtigkeit. Um die Wischfestigkeit zu erhöhen sowie einer Oxidation im Aussenbereich vorzubeugen, muss BRILAMET anschliessend mit einem Klarlack (z.B. BRILAC Glanzzusatz) überlackiert werden. Es darf jedoch vor der transparenten Schlusslackierung kein Zwischenschliff erfolgen.
Systemaufbau	1 x geeignete Korrosionsschutzgrundierung wie BRICAFER 1–2 x BRILAMET Aluminiumbronze 200 °C Silber Um die Wischfestigkeit zu erhöhen sowie einer Oxidation im Aussenbereich vorzubeugen, muss BRILAMET anschliessend mit einem Klarlack (z.B. BRILAC Glanzzusatz) überlackiert werden.
Trocknung	<ul style="list-style-type: none">◆ Staubtrocken nach zirka 1 Stunde◆ Griffest nach 2–3 Stunden◆ Überlackierbar nach zirka 12 Stunden (abhängig von der Temperatur, der Auftragsmenge und der Luftfeuchtigkeit)
Verdünnung	Kunstharz- oder Universalverdünner.
Ausgiebigkeit	8–10 m ² pro Kg 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 Universal- oder Reinigungsverdünner reinigen.
Lieferform	Verpackungen zu 5 Kg sowie zu 1 Kg und 0,5 Kg. Ebenso erhältlich in Aerosol-Dosen zu 400ml.
Lagerfähigkeit	BRILAMET ist im gut verschlossenen Originalgebinde mindestens 18 Monate lagerfähig. Kühl und trocken lagern.
Viskosität	Leicht thixotrop / 900–1000 mPa.s



Farben



Knuchel

High quality - Top finish

Dichte	1,20 ± 0,05 g/cm ³
Festkörper	40 ± 1 %
Bindemittelbasis	Modifizierte Alkydharze
Pigmentbasis	Aluminiumpigmente
Glanzgrad	Seidenglanz
Farbtöne	Chrom-Silber
Registrierung	CPID 279266
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>