

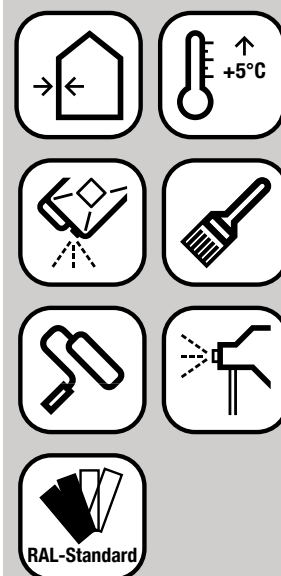
BRILASUN

Art. 641 / 4 / 1016

Sonnenschutzfarbe



Eigenschaften	BRILASUN ist eine lösungsmittelhaltige, schnelltrocknende und weiss lasierende Sonnenschutzfarbe zum Abdecken von Glaspartien gegen Sonneneinfall. BRILASUN ergibt einen matten, lichtschtzenden und vergilbungsfreien Anstrich mit ausgezeichneter Haft- und Kratzfestigkeit sowie Wetterbeständigkeit.
Anwendungsgebiet	Überall dort, wo ein «Milchglaseffekt» erzielt werden will.
Verarbeitung	BRILASUN wird in einem Arbeitsgang satt auf den gereinigten aber noch feuchten Untergrund aufgetragen. Der Anstrich erfolgt vorzugsweise auf der geschützten Innenseite. Verarbeitung nicht unter 5 °C. Spritzviskosität 18–25 Sekunden im DIN-4 Becher.
Anstrichaufbau	1–2 x BRILASUN Sonnenschutzfarbe
Trocknung	<ul style="list-style-type: none">◆ Staubtrocken nach 10–20 Minuten◆ Griffest nach 30–40 Minuten◆ Überspritzbar nach zirka 1 Stunde (abhängig von der Temperatur, der Auftragsmenge und der Luftfeuchtigkeit)
Verdünnung	Universal-Verdünner.
Ausgiebigkeit	8–10 m ² pro Kg und Auftrag, je nach Auftragsmenge und Untergrundbeschaffenheit.
Applikation	Spritzgerät, Kurzhaarroller oder Pinsel. Die besten Ergebnisse werden aufgrund des halbtransparenten Anstriches jedoch mittels Spritzgerät erzielt. Damit optimale Ergebnisse erzielt werden können, ist die Verwendung der richtigen Pinsel- und Rollerqualität von grosser Bedeutung – siehe KNUCHEL-LEITFADEN.
Reinigung	Arbeitsgeräte sofort nach Gebrauch mit Universal- oder Reinigungsverdünner reinigen.
Lieferform	Gebinde zu 5 Kg sowie zu 750ml.
Lagerfähigkeit	BRILASUN ist im gut verschlossenen Originalgebände mindestens 12 Monate lagerfähig.
Viskosität	1000 ± 500 mPa.s
Dichte	1,15 ± 0,05 g/cm ³
Festkörper	51 ± 1 %
Bindemittelbasis	Modifizierte Acrylharzdispersion
Pigmentbasis	Titandioxid, anorganische licht- und wetterfeste Buntpigmente.



SWISS QUALITY

Glanzgrad	Matt
Farbtöne	Weiss lasierend
Registrierung	CPID 277'716
Klassifizierung	Angaben zu den chemischen Eigenschaften und Gefahren sowie Vorschriften betreffend Transport, Verarbeitung, Lagerung, Entsorgung usw. entnehmen Sie bitte dem Sicherheitsdatenblatt.
Hinweis	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.