

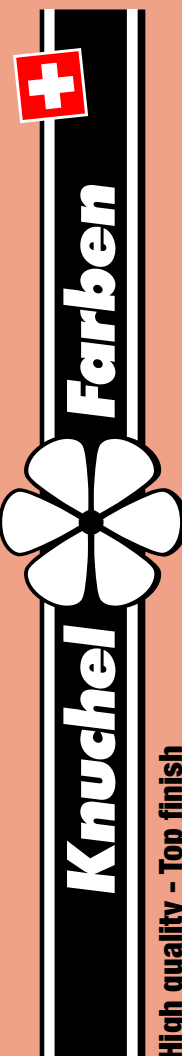
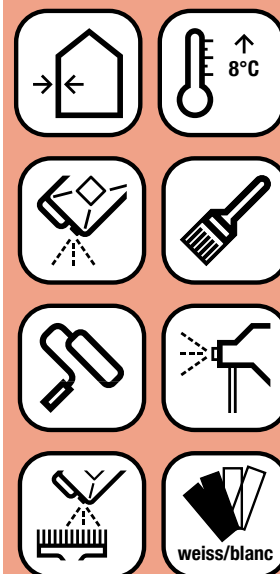
BRILAFIX

Art. 567 / 1 / 0922

Haftvorlack «RAPID» LH-567



Eigenschaften	BRILAFIX ist ein lösungsmittelhaltiger, schnelltrocknender Haftvermittler für wirtschaftliche Renovationsarbeiten im Aussen- und Innenbereich. BRILAFIX ergibt äusserst füllkräftige, elastische und gut verlaufende Anstriche mit ausgezeichneter Kantendeckung, hoher Deckkraft und Isolierwirkung.
Anwendungsgebiet	Als Haftbrücke für rationale Renovationsarbeiten sowie als füllkräftiger und schnell schleifbarer Zwischenanstrich im Aussen- und Innenbereich.
Vorbereitung	Der Untergrund muss sauber, trocken sowie frei von Schleifstaub, Öl, Wachs und anderen Verunreinigungen sein. Eine Haftprobe auf ungewissen Untergründen ist ratsam, gegebenenfalls muss leicht angeschliffen werden.
Verarbeitung	Verarbeitung nicht unter 8 °C.
Systemaufbau	1 x BRILAFIX Haftvorlack «RAPID» LH-567 weiss BRILAFIX ist überlackierbar mit sämtlichen handelsüblichen lösungsmittelhaltigen und wässrigen Alkyd- sowie Acryl-PU-Systemen.
Trocknung	<ul style="list-style-type: none">◆ Staubtrocken nach zirka 15 Minuten◆ Griffest nach zirka 30 Minuten◆ Überarbeitbar nach 1–2 Stunden◆ Schleifbar nach 2–3 Stunden (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	Pinsel, Roller oder Spritzgerät. Aufgrund der raschen Antrocknung eignen sich Pinsel und Roller nur für kleinere Flächen. 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.
Lieferform	Verpackungen zu 6 Kg sowie zu 750ml und 375ml.
Lagerfähigkeit	BRILAFIX ist im gut verschlossenen Originalgebinde mindestens 18 Monate lagerfähig. Kühl und trocken lagern.
Viskosität	Leicht thixotrop / 1800–2200 mPa.s
Dichte	1,23 ± 0,05 g/cm ³ (weiss)
Festkörper	62 ± 1 %



Bindemittelbasis	Modifizierte Polyvinylacetalharze
Pigmentbasis	Titandioxid
Glanzgrad	Matt
Farbtöne	Weiss
Registrierung	CPID 277719
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>