

516 FRITZENOL-Ventilationsgrund

Eigenschaften und Anwendung	<p>Kunstharz-Lackfarbe für außen und innen auf Basis langölgiger Alkydharze. Feuchtigkeitsregulierend. Leichte Streichbarkeit, hohe Deckkraft, Ausgiebigkeit und Füllkraft. Sehr gute Haftfestigkeit und Witterungsbeständigkeit. Rasche Trocknung</p> <p>Geeignet als</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. seidenglänzender Außen- und Innenanstrich für Fenster, Türen, Holzläden u. dgl. speziell bei baufeuchtem Holz. 2. Grundierung und Vorlackierung für Fenster, Türen u. dgl., speziell bei baufeuchtem Holz. Besonders gut für die Tauchgrundierung von Fenstern geeignet.
Farbton	Weiß
Lieferviskosität	Ca. 150 sec.
Gefahrenklasse	A II
Ausgiebigkeit	ca. 6 - 8 m ² / l je nach Untergrund.
Lagerfähigkeit	Mindestens 12 Monate bei einer Lagertemperatur zwischen + 5°C und + 25°C in original verschlossenen Gebinden.
Chemikalienbeständigkeit	Gegen viele handelsübliche Reinigungsmittel in Anwendungskonzentration
Verdünnung	Terpentinersatz U 68
Trockenzeit bei 20°C und 55 % rel. Luftfeuchtigkeit	<p>Staubtrocken nach ca. 4 Stunden, griffest nach ca. 10 Stunden, durchgetrocknet nach ca. 24 Stunden.</p> <p>Überarbeitbar ohne Vorbehandlung zwischen 24 Stunden und 14 Tagen. Ausbesserungsfähig nach 24 Stunden. Die Aushärtung kann durch Wärmeeinwirkung von 60 - 80 °C beschleunigt werden. Durch Zusatz von KH-Härter 853 kann die Beständigkeiten verbessert werden. Bei Verwendung von KH-Härter, ist der Lackansatz nur mehr bis zu 24 Stunden verarbeitbar.</p>
Verarbeitung	Durch Streichen, Rollen oder Spritzen
Hinweise für die Verarbeitung	<p>Der Untergrund muß frei von jeglichen haftungsvermindernden Verunreinigungen, trocken, fett- und staubfrei sein. Alte, tragfähige Anstriche sind vor der Beschichtung anzuschleifen oder zu entfernen.</p> <p>Luft- und Objekttemperatur mindestens + 5 °C bzw. um 3 °C höher als der Taupunkt. Der Glanzgrad kann durch Zugabe von Triumph Emailack glänzend individuell eingestellt werden.</p> <p>FRITZENOL-Ventilationsgrund kann auf Holz mit einer Feuchtigkeit von über 15% gestrichen werden. Vor dem Schlußanstrich mit Kunstharzlacken muß jedoch die Holzfeuchtigkeit auf 12-15% gesunken sein.</p>

516 FRITZENOL-Ventilationsgrund/Seite2

Aufbauvorschlag	(1 x CHINOL-Naturgrund) 1 x FRITZENOL-Ventilationsgrund + 10% Verdünnung (1 x EXPRESS-FRITZEKITT) 1 x FRITZENOL-Ventilationsgrund unverdünnt 1 x TRIUMPH-Hochglanz-Emaillack, 1 x TRIUMPH-Hochglanz-Emaillack, TRIUMPH-Seidenmattlack, FRITZENOL oder SUPERIOL-Emaillack
Packungsgrößen	0,375 0,750 l und 3 l
Allgemeine Hinweis	Unsere Beratung in Wort und Schrift entbindet den Käufer / Verwender unserer Produkte nicht von seiner Verpflichtung, deren Eignung für den vorgesehenen Verwendungszweck und hinsichtlich Richtigkeit des Farbtones auf dem zu beschichtenden Untergrund in Eigenverantwortung zu prüfen.