

mb color Haftvorlack

Produktbeschreibung	Sehr schnelltrocknender, lösemittelhaltiger Vorlack auf Basis PU-modifizierter Alkydharze für den Innenbereich. Im Aussenbereich nur auf nicht direkt bewitterte Bauteile einsetzbar. Gute Füllkraft und ausgezeichnete Haftung auf einer Vielzahl verschiedener Untergründen, direkt auf Metall nur im Innenbereich geeignet.
Einsatzgebiet	Als Vor- oder Zwischenanstrich auf Altanstriche, Holz und Holzwerkstoffe, im Innenbereich auch geeignet auf Eisen, verzinkte Metalle, Aluminium und Kunststoffe nach entsprechender Vorprüfung.
Farbtöne	Weiss sowie abgetönt über Mischmaschine
Gebinde	1,2 und 5 kg
Technische Daten	Festkörpergehalt ca. 70% Dichte 1.4 (Mittelwert bei weiss)
Verarbeitung	Streichen, rollen. Zum Streichen und Rollen.
Verdünnung	Das Produkt ist verarbeitungsfertig eingestellt. Wenn nötig bis max. 5% verdünnen mit Terpentinersatz oder Kunstharzverdünner. Zum Spritzen je nach System und Gerät.
Verbrauch	140-160 g/m ² , je nach Saugfähigkeit und Beschaffenheit des Untergrundes.
Trockenzeiten bei Normklima	Staubtrocken nach 30-40 Minuten, griffest nach 1½ Stunden, überarbeitbar nach 4-6 Stunden.
<u>Anstrichaufbau</u>	
Vorbehandlung	Der Untergrund muss fest, sauber, tragfähig, trocken und frei von Ausblühungen, Algen, Pilzbefall, Trennmitteln, etc. sein. Altanstriche auf Tragfähigkeit prüfen und anschleifen, metallische Untergründe entrostet. Hart-Kunststoffe auf Eignung prüfen und anschleifen (nass, mit Kunststoff-Schleifvlies)
Grundierung	Holz: Nur im Aussenbereich mit geeigneter Imprägnierung vorbehandeln. Stahl, Eisen: Bei Aussenanwendung geeignete Rostschutzgrundierung (FERROTECT Primer), im Innenbereich wenn nötig vorgrundieren. Leichtmetall: Grundieren mit UNI Primer DS Hart-Kunststoffe: Mit geeigneter Grundierung vorbehandeln.
Zwischenanstrich	Mit mb color Haftvorlack
Schlussanstrich	Mit mb color Haftemail oder geeigneten Decklacken.
Sicherheitshinweise	Flüssigkeit und Dampf entzündbar. Schädigt die Organe bei längerer oder wiederholter Exposition. Schädlich für Wasserorganismen, mit langfristiger Wirkung. Von Hitze, heissen Oberflächen, Funken, offenen Flammen und anderen Zündquellen fernhalten. Nicht rauchen. Staub/Aerosol nicht einatmen. Freisetzung in die Umwelt vermeiden. BEI BERÜHRUNG MIT DER HAUT (oder dem Haar): Alle kontaminierten Kleidungsstücke sofort ausziehen. Haut mit Wasser abwaschen/duschen. Bei Unwohlsein ärztlichen Rat einholen/ ärztliche Hilfe hinzuziehen. Bei Brand: Trockensand, Löschpulver oder alkoholbeständigen Schaum zum Löschen verwenden. Enthält 2-Butanonoxim, Ethylmethylketoxim. Kann allergische Reaktionen hervorrufen. Weitere Angaben siehe Sicherheitsdatenblatt.

Alle Angaben entsprechen dem heutigen Stand der Technik. Für die aufgeführten Beschichtungsaufbauten erheben wir keinen Anspruch auf Vollständigkeit, sie sind lediglich als mögliche Beispiele zu verstehen. Wegen der Vielzahl von Untergründen und Objektbedingungen wird der Käufer / Anwender nicht von seiner Verpflichtung entbunden, unsere Werkstoffe in eigener Verantwortung auf die Eignung für den vorgesehenen Verwendungszweck unter den jeweiligen Objektbedingungen fachgerecht zu prüfen. 05-2016