

Top Coat AR 60 MATT

Transparente 2-K
Beschichtung für innen

Beschreibung

Valpaint Top Coat AR 60 ist eine transparente, glänzende 2-Komponenten- Deckbeschichtung.

Verwendungszweck

Als zusätzliche Schutzbeschichtung dekorativer Valpaint Oberflächen. Für Wandflächen im Innenbereich, auch für den privaten Badbereich, insbesondere im Nassbereich wie in Duschen, hinter Waschbecken etc.

Auch als matter Oberflächenschutz im Valpaint E-Volution System einsetzbar, bitte das Technische Merkblatt Valpaint E-Volution beachten.

Lieferform

2- Komponenten KIT bestehend aus dem Stammlack Top Coat AR 60 MATT und dem Härter + CT 80.

Hinweise für die Verwendung an Flächen mit direkter Wasserbelastung:

- die Beständigkeit gilt gegen Spritz- und Ablaufwasser in häuslichen Bädern, stehendes Wasser bzw. eine Dauernassbelastung müssen ausgeschlossen werden.

Technische Daten

Gebindegröße	0,4 kg und 1 kg
Lagerung	Kühl, jedoch frostfrei lagern. Angebrochene Gebinde gut verschließen und bald verbrauchen. Ungeöffnet und ungetönt sind die Gebinde mindestens 12 Monate haltbar.
Verbrauchsangaben	ca. 50 bis 100 g/m ² pro Auftrag.
Hinweis	Objektbedingte Abweichungen sind durch eine Probebeschichtung zu ermitteln.
Topfzeiten bei 20°C	ca. 30 Minuten
Gefahrenkennzeichnung	Siehe EG-Sicherheitsdatenblatt.
Besondere Hinweise	Für Kinder unzugänglich aufbewahren. Bei der Berührung mit den Augen oder der Haut sofort gründlich mit Wasser abspülen Eventuell vorhandene Kontaktlinsen entfernen und weiter spülen. Bei Verarbeitung im Spritzverfahren, Farbnebel nicht einatmen und einen Kombifilter A2/P2 für Farbsprizarbeiten anlegen. Bei Schleifarbeitern Staubfilter P2 verwenden. Während der Verarbeitung und Trocknung für gründliche Belüftung sorgen. Essen, Trinken und Rauchen während des Gebrauchs der Farbe ist zu vermeiden. Nicht in die Kanalisation, Gewässer oder ins Erdreich gelangen lassen. Farbspritzer auf allen Arten von Oberflächen noch in nassem Zustand mit Wasser abwaschen. Weitere Hinweise siehe EG-Sicherheitsdatenblatt.

Top Coat AR 60 MATT

Transparente 2-K
Beschichtung für innen

Entsorgung	Nur restentleerte ausgehärtete Gebinde zum Recycling geben. Flüssige Materialreste bei einer autorisierten Sammelstelle für Altfarben/Altlacke abgeben.
<u>Verarbeitungsrichtlinien</u>	
Materialzubereitung	Top Coat AR 60 Matt und CT 80: die beiden Komponenten gleichmäßig schlierenfrei vermischen, umtopfen und nochmals vermischen
Verarbeitung	<p>Innerhalb von ca. 30 Minuten mit einer Schaumstoffwalze gleichmäßig dünn aber vollflächige (ohne Fehlstellen) auftragen und verteilen.</p> <p>Nur soviel Material anrühren wie während der Topfzeit von 30 min (bei 20°C) verarbeitet werden kann. Nach einer Trockenzeit von 4 Stunden bei 20°C eine zweite Schicht in gleicher Art und Weise auftragen.</p>
Trocknungszeit	ca. 4 Stunden, belastbar nach 36 Stunden.
Reinigung der Werkzeuge	Werkzeuge sofort nach Gebrauch mit einem geeigneten Lösemittel reinigen.
Verarbeitungstemperatur-Untergrenze	Nicht unter +15°C und über +25°C Luft-, Objekt- und Trocknungstemperatur verarbeiten. Nicht auf aufgeheizte Untergründe aufarbeiten.
Bitte beachten	<p>Um Ansätze bei größeren Flächen zu vermeiden, ist ein zügiges Beschichten nass in nass erforderlich. Nicht bei zu hoher Temperatur verarbeiten. Nur Material gleicher Chargen (Anfertigungsnummer siehe Gebinde) an einer zusammenhängende Fläche verwenden.</p> <p>Der Beschichtungsfilm ist widerstandsfähig gegen eine normale Oberflächenbeanspruchung. Eine Beanspruchung durch Stoß oder Kratzern kann die Oberfläche partiell verändern. Eine Reinigung der Oberfläche kann mit einem milden Reinigungsmittel und einem weichen Schwamm unter leichtem Druck erfolgen.</p>

Geeignete Untergründe und deren Vorbereitung

Die Untergründe müssen tragfähig, fest, eben, vollständig trocken sowie frei von Verschmutzungen, Ausblühungen, Verfärbungen, Pilzbefall, Sinterschichten, Mehlkornschichten und trennenden, siliconhaltigen bzw. fettenden Substanzen sein. Vorhandene Altbeschichtungen/Fliesenbeläge müssen fett- und silikonfrei sein und müssen auf Eignung, Haft- und Tragfähigkeit geprüft werden. Bitte VOB, Teil C, DIN 18363, Abs. 3 und die jeweiligen BFS-Merkblätter beachten. Aufsteigende Feuchtigkeit muss ausgeschlossen werden. Bei Reinigungsarbeiten sind die gesetzlichen Vorschriften zu beachten. Es wird empfohlen, vor Beginn der Arbeiten Musterflächen anzulegen und damit die Haftung und das Oberflächenbild zu prüfen.

Top Coat AR 60 MATT

Transparente 2-K
Beschichtung für innen

Hinweis

Die Angaben in dieser Technischen Information sind nach bestem Wissen zusammengestellt und entsprechen dem neuesten Stand unserer Anwendungstechnik. Sie können jedoch nur unverbindlich beraten, da die geeignete Arbeitsweise im Einzelfall vom Zustand des Anstrichobjektes abhängig ist und meist nur am Objekt selbst entschieden werden kann. Bauseits bedingte Sonderfälle sind zu beachten. Rechtsverbindlichkeiten können aus vorstehenden Angaben nicht abgeleitet werden. Wegen der unterschiedlichen Untergrundmaterialien und der außerhalb unseres Einflussbereichs liegenden Arbeitsbedingungen empfehlen wir in jedem Fall ausreichende Eigenversuche, um die Eignung unserer Produkte für die beabsichtigten Verfahren und Verarbeitungszwecke sicherzustellen.

Wir übernehmen keine Verantwortung für eventuelle Unterschiede zwischen den einzelnen Chargen oder im Falle der Unlesbarkeit der Etiketten. Sollten Chargen unterschiedlich oder die Chargennummer nicht erkennbar sein, ist es zur Vermeidung von Farbunterschieden notwendig, das gesamte Material vor Beginn des Farbauftrags in einem großen Behälter zu vermischen.

Vertrieb in Deutschland und Österreich exklusiv durch die Diessner GmbH & Co. KG, Postfach 470352 in 12347 Berlin.

Technische Beratung in Deutschland und Österreich: Tel.: 030 / 60 00 02 60, www.diessner-farben.de, info@diessner-farben.de

Mit Veröffentlichung dieses Technischen Merkblattes verlieren alle vorherigen Ausgaben ihre Gültigkeit.