

Ventilack TC 5306 MIX

Feuchtigkeitsregulierende Lackfarbe für Fenster und Türen,
für innen und außen



aromatenfrei



Produktbeschreibung

Anwendungsbereich

Nach der Tönung verarbeitungsfertiger, feuchtigkeitsregulierender Spezial-Lack für außen und innen, als Grund-, Zwischen- und Schlussanstrich auf maßhaltigen Bauteilen wie Fenster und Türen sowie begrenzt maßhaltigen Holzbauteilen.

Eigenschaften

Leicht verarbeitbar, sehr guter Verlauf, diffusionsfähig, feuchtigkeitsregulierend, witterungsbeständig, sehr gute Kantenabdeckung, beständig gegen haushaltsübliche Reinigungsmittel, aromatenfrei, gutes Deckvermögen.

Glanzgrad

Seidenglänzend

Dichte

Ca. 1,25 g/cm³ je nach Farbton

Bindemittelart

Aromatenfreies Spezial-Alkydharz.

Inhaltsstoffe

Alkydharz, Titandioxid, und Additive

Produkt-Code

M-LL01.

Verarbeitung

Untergrund

Geeignet sind tragfähig, feste, trockene und saubere Untergründe, die fachgerecht vorgearbeitet wurden. Wir empfehlen hierzu die Beachtung der VOB, DIN 18 363, Teil C, Abs. 3.

Geeignete Untergründe sind maßhaltige und begrenzt maßhaltige Holzbauteile. Der Untergrund muss sauber, tragfähig, trocken und frei von trennenden Substanzen sein. Die Holzfeuchte darf bei Laubhölzern im Mittel 12 % und bei Nadelhölzern im Mittel 15 % nicht überschreiten.

Neue Holzbauteile: Holzoberflächen in Faserrichtung schleifen, gründlich reinigen und austretende Holzinhaltstoffe, wie z. B. Harze und Harzgallen entfernen. Scharfe Kanten brechen (siehe auch BFS-Merkblatt Nr. 18).

Altes Holz unbehandelt: Vergraute, verwitterte Holzoberflächen bis auf das gesunde, tragfähige Holz abschleifen und gründlich reinigen. Scharfe Kanten brechen (siehe auch BFS-Merkblatt Nr. 18).

Beschichtetes Holz: Nicht tragfähige Altbeschichtungen bis auf das tragfähige Holz vollständig entfernen. Festhaftende Altbeschichtungen anschleifen und reinigen.

Beschichtungsaufbau/ Verarbeitung

Neues unbehandeltes Holz mit **Tex-Color Holzschutzgrund TC 6301** vorbehandeln. **Tex-Color Ventilack TC 5306** ist streichfertig eingestellt. **Tex-Color Ventilack TC 5306** kann gestrichen, gerollt oder gespritzt werden. Vor Gebrauch gut aufrühren.

Verbrauch

ca. 100 ml/m²

Verdünnung

Unverdünnt verarbeiten

Trockenzeit

Bei + 20°C und max. 60% rel. Luftfeuchte:
Staubtrocken nach ca. 2-3 Stunden,
griffest nach ca. 6-7 Stunden,
überstreich- + schleifbar nach ca. 24 Stunden.

Verarbeitungstemperatur

Mindestens +5° C für Untergrund und Luft bei der Verarbeitung und während der Trocknung.

Reinigung der Werkzeuge

Sofort nach Gebrauch mit Spezialverdünner AF

Hinweise

Gebindegröße

750 ml, 2,5 l

Lagerung

Kühl und trocken, aber frostfrei lagern.

VOC-Gehalt

Sicherheitshinweis: EU-Grenzwert für das Produkt (Kat. A/d): 300 g/l (2010). Dieses Produkt enthält max. 300 g/l VOC.

Sicherheitsratschläge

Entzündlich. Kann in Gewässern längerfristig schädliche Wirkungen haben. Wiederholter Kontakt kann zu spröder oder rissiger Haut führen.

Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen. Dampf/Aerosol nicht einatmen. Berührung mit den Augen und der Haut vermeiden. Bei unzureichender Belüftung Atemschutzgerät anlegen. Bei Verschlucken sofort ärztlichen Rat einholen und Verpackung oder Etikett vorzeigen. Nur in gut gelüfteten Bereichen verwenden. Freisetzung in die Umwelt vermeiden. Besondere Hinweise/Sicherheitsdatenblatt zu Rate ziehen.

Enthält 2-Butanonoxim und Cobalt-II-Salze. Kann allergische Reaktionen hervorrufen.

Evtl. Kennzeichnung aus dem Sicherheitsdatenblatt ersichtlich.

Entsorgung

Nur restentleerte Gebinde zum Recycling geben. Eintrocknete Materialreste können als Hausmüll entsorgt werden. Gebinde mit flüssigen Farbresten bei der Sammelstelle für Altlacke abgeben. AVV-Abfallschlüssel Nr.080111.

Diese Technische Information ist auf Basis des neuesten Standes der Technik und unserer Erfahrungen der Anwendungstechnik. Im Hinblick auf die Vielfalt der Untergründe und Objektbedingungen wird jedoch der Käufer/Anwender nicht von seiner Verpflichtung entbunden, unsere Werkstoffe in eigener Verantwortung auf ihre Eignung für den vorgesehenen Verwendungszweck unter den jeweiligen Objektbedingungen fach- und handwerksgerecht zu prüfen. Rechtsverbindlichkeiten können aus vorstehenden Angaben nicht abgeleitet werden. Bei Erscheinen einer Neuauflage verliert diese Druckschrift ihre Gültigkeit.

Weitere Auskünfte erhalten Sie unter 0800/ 63333782.

Meffert AG
Farbwerke

Meffert AG Farbwerke
Sandweg 15 · 55543 Bad Kreuznach
Telefon 06 71 / 8 70-0 · Telefax 06 71 / 8 70-397
Anwendungstechnik 06 71 / 8 70-326/327/329
E-Mail: anwendungstechnik@meffert.com
www.tex-color.de

Technische Information Stand 09/2010