

Vollton- und Abtönfarbe TC7501



Hochwertige, lichtechte Dispersionsfarbe

Produktbeschreibung

Anwendungsbereich

Für moderne Farbgestaltung von Fassaden und Wohnräumen. Vollton- und Abtönfarbe für alle handelsüblichen wässrigen Dispersions-, Binder-, Latex-, Wand- und Deckenfarben sowie Kunstharzputze und Plastiken.

Putz, Beton, Mauerwerk, Bauplatten, Raufasertapeten etc.

Eigenschaften

Scheuerbeständig, wetterbeständig, bestmögliche Deckkraft und Lichtechtheit, kalkecht, farbkräftig, diffusionsfähig, Schutzwirkung gegen Schlagregen und aggressive Abgase. Der Anstrichfilm besitzt eine gute Dehnbarkeit und versprödet nicht.

Klassifizierung nach DIN EN 13 300

- **Nassabrieb:** Klasse 2
- Entspricht scheuerbeständig nach DIN 53778
- **Kontrastverhältnis:** Deckvermögen Klasse 2
- Bei einer Ergiebigkeit von ca. 6 m²/l
- **Glanzgrad:** seidenmatt
- Maximale Korngröße: fein (ca. 100µm)

Bei den Angaben der Kennwerte handelt es sich um Durchschnittswerte. Aufgrund des Einsatzes von natürlichen Rohstoffen in unseren Produkten kann es zu geringfügigen Abweichungen kommen, ohne Beeinträchtigung der Produkteigenschaften.

Farbton

Div. Farbtöne nach Farbtonkarte

Glanzgrad

Seidenmatt

Dichte

Ca. 1,3 g/cm³

Pigmentbasis

Acrylatdispersion, Pigment, Calciumcarbonat, Talkum, Additive, Wasser und Konservierungsmittel

Bindemittelart

Kunststoff-Dispersion

Inhaltsstoffe

Bindemittel (Styrol-Acrylatdispersion), Calciumcarbonate, Pigmente, Additive, Wasser und Konservierungsmittel.

Produkt-Code

M - DF 01

Verarbeitung

Untergrund	<p>Geeignet sind tragfähige, feste, trockene und saubere Untergründe, die fachgerecht vorgearbeitet wurden. Wir empfehlen hierzu die Beachtung der VOB, DIN 18 363, Teil C, Abs. 3. Bei festen, tragfähigen, leicht saugenden Untergründen im Innenbereich ist keine Grundierung erforderlich.</p> <p>Nicht tragfähige Beschichtungen sind grundrein zu entfernen.</p>
Verarbeitung	<p>Grundanstrich max. bis 10% mit Wasser verdünnt, Schlussanstrich max. bis 5% Wasser verdünnt.</p> <p>Streichen, rollen, spritzen. (Niederdruck-, Hochdruck- und Airless-Geräte).</p>
Hinweis	<p>Schlussanstrich nach Möglichkeit unverdünnt. Die Farbtöne Gelb 501, Gold 518, Orange 502 und Rot 503 haben durch den organischen Pigmentanteil eine geringere Deckkraft. Es ist deshalb empfehlenswert, bei Verwendung als Vollton dem Grundanstrich ca. 5-10% weiße Fassaden- oder Innenfarbe beizumischen.</p> <p>Die mit einem * gekennzeichneten Farbtöne sind für außen nur im Vollton geeignet. Weichmacherhaltige Untergründe sind nicht geeignet. Schriften sind auf hellen Untergründen mit farblosem Binder zu überziehen.</p>
Verbrauch	<p>Ca. 150 - 200 ml/m² pro Beschichtung auf glatten, leicht saugenden Untergründen. Auf rauen Untergründen entsprechend mehr. Die genauen Verbrauchswerte durch Probebeschichtung ermitteln.</p>
Verdünnung	<p>Maximal 10% mit Wasser.</p>
Reinigung der Werkzeuge	<p>Arbeitsgeräte sofort nach Gebrauch mit Wasser reinigen.</p>
Trockenzeit	<p>Überstreichbar nach 4 Stunden bei + 20°C und max. 65% rel. Luftfeuchte. Bei niedrigerer Temperatur und höherer Luftfeuchte verlängern sich diese Zeiten.</p>
Verarbeitungstemperatur	<p>Mindestens +5°C für Luft- und Objekttemperatur bei der Verarbeitung und während der Trocknung</p>

Hinweise

Gebindegröße	750 ml
Lagerung	Trocken, kühl, frostfrei. Anbruchgebände gut verschlossen halten.

Sicherheitsratschläge

Außer Reichweite von Kindern aufbewahren. Spritz-/Sprühnebel nicht einatmen. Während der Verarbeitung und Trocknung für gründliche Belüftung sorgen. Essen, Trinken und Rauchen während der Verarbeitung vermeiden. Bei Berührung mit den Augen und der Haut sofort mit Wasser gründlich abspülen. Nicht in die Kanalisation/ Gewässer oder in das Erdreich gelangen lassen.

Beratung für Isothiazolinonallergiker unter Tel. 0800 6333378
Evtl. Kennzeichnung aus dem Sicherheitsdatenblatt ersichtlich.

VOC-Gehalt

Sicherheitshinweis: EU-Grenzwert für das Produkt (Kat. A/a):
30 g/l (2010). Dieses Produkt enthält < 1g/l VOC.

Entsorgung

Nur restentleerte Gebinde zum Recycling geben. Eintrocknete Materialreste können als Hausmüll entsorgt werden. Gebinde mit flüssigen Farbresten bei der Sammelstelle für Altfarben abgeben.
AVV-Abfallschlüssel Nr. 080112

Diese technische Information ist auf Basis des neuesten Standes der Technik und unserer Erfahrungen der Anwendungstechnik erstellt. 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/ 6333378.

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 08/2010