

Trunalan Wetterschutzfarbe

Wetterbeständige, hochelastische Holzdeckfarbe auf Wasserbasis, blockfest, für außen und innen

Produktbeschreibung

Einsatzbereich Für wetterbeständige Deckanstriche auf allen nicht maßhaltigen Hölzern und Holzbauteilen, sowie für maßhaltige und begrenzt maßhaltige Hölzer und Holzbauteile im Innen- und Außenbereich. Geeignet zur Beschichtung von Anschlussbauteilen aus Zink und Aluminium im Fassadenbereich (z.B. Dachrinnen und Fallrohre).

Eigenschaften Hohe Wetterbeständigkeit, sehr gute Haftung, schnelltrocknend, leichte Verarbeitung mit gutem Verlauf, seidenmatt auf trocknend.

| | | | |
|--|---|--|---|
|  Für aussen & innen |  Glanzgrad Seidenmatt |  ENTSPRICHT VOC RICHTLINIE 2010 |  |
|  Vor Gebrauch aufrühren |  Verarbeitungsfertig eingestellt |  Staubtrocken ca. 1 Stunde | |
|  Überstreichbar 12 Stunden |  Verbrauch ca. 130 bis 150 ml pro m ² /Arbeitsgang |  Reichweite bis ca. 18 m ² pro Gebinde/Anstrich | |

 

- **hoch elastisch**
- **seidenmatt**
- **blockfest**
- **reißt und blättert nicht**



Technische Angaben

| | | | |
|--------------------------|---------------------------------|----------------------------|--|
| Lieferform | weiß / getönt | Glanzgrad | seidenmatt |
| Anwendungsbereich | außen und innen | Lagerung [2] | kühl und trocken ca. 1 Jahr |
| Packungsgröße | 750 ml, 2,5 l, 10 l | Produkt-Code F+L | BSW30 |
| Verbrauch [1] | ca. 130 - 150 ml/m ² | EU-VOC-Grenzwert | (Kat. A/d): 130 g/l VOC (2010) Der VOC-Anteil beträgt max. 130 g/l. |
| Spez. Gewicht | weiß: 1,288 g/cm ³ | Abfallschlüssel [3] | 17 07 01 (trocken), 08 01 11 (flüssig) |

[1] Die angegebenen Verbrauchswerte sind unverbindliche Richtwerte pro Arbeitsgang. Exakte Verbrauchswerte sind an dem zu beschichtenden Bauteil, unter Berücksichtigung aller Vorarbeiten, durch einen Probeanstrich zu ermitteln.

[2] Im ungeöffneten Originalgebilde lagerfähig. Nach Gebrauch gut verschließen.

[3] Bitte weitere Informationen unter Hinweise/Entsorgung beachten!

Bindemittelbasis 100 % Reinacrylatdispersion

Einsatz- und Anwendungsangaben

Untergrund Der Untergrund muss tragfähig, sauber, trocken, öl- und fettfrei sein. Untergründe sind entsprechend ihrer Art fachgerecht vorzubehandeln und entsprechend zu grundieren. VOB, Teil C, DIN 18363, Abs. 3 beachten.

Bei rohem Holz muss mit geeignetem **Imprägniergrund (Bläueschutz)** grundiert werden. Für jedes geeignete, fachgerecht vorbehandelte Holz mit einer Holzfeuchte unter 15 % geeignet.

Im Fensterbereich sind scharfe Kanten, besonders an den unten waagrecht verlaufenden Profilen, unbedingt abzurunden! Der Kantenradius muss nach DIN 68121 "Holzprofile für Fenster und Fenstertüren" sowie dem BFS-Merkblatt Nr. 18 und den Richtlinien des Instituts für Fenstertechnik mind. 2 mm betragen.

Bei tropischen Hölzern, Eiche und anderen Hölzern, die zu Verfärbungen neigen, muss vor der Beschichtung mit weißen oder sehr hellen Farbtönen eine Grundbeschichtung mit **Truna Aqua Haft- und Sperrgrund** ausgeführt werden.

Die Anstrichverträglichkeit auf Altanstrichen ist ggf. durch geeignete Vorversuche zu ermitteln.

Murschhauser GmbH

83265 Traunstein - Crailsheimstraße 7a - Tel. (0861) 7004-10
Telefon 0861 7004-10 - Telefax 0861 7004-44
eMail: info@truna-farben.de - Web: www.truna-farben.de



Trunalan Wetterschutzfarbe

Wetterbeständige, hochelastische Holzdeckfarbe auf Wasserbasis, blockfest, für außen und innen

- Materialtönung** Über *Trunamix* oder mit geeigneter Abtönpaste. Abtönfarben und Tönkonzentrate sind vor Verwendung auf Eignung zu prüfen. Höhere Zusätze verändern die spezifischen Eigenschaften. Farbtöne können in direkter Sonneneinstrahlung die Blockfestigkeit beeinträchtigen. Bei maßhaltigen Bauteilen empfehlen wir die Verwendung von ungetönter Ware.
- Verdünnung** In der Regel unverdünnt auftragen. Je nach Untergrundverhältnis und Applikationstechnik kann der Grund- und Schlussanstrich mit max. 5 % Wasser verdünnt werden.
- Materialeinstellung** Vor Gebrauch gut aufschütteln und nach Gebrauch wieder gut verschließen.
- Verarbeitung** Streichen, rollen oder spritzen. Material-, Umluft- und Untergrundtemperatur mind. +5 °C. Nicht bei extrem hoher Luftfeuchtigkeit (Nebelnässe), Regen oder bei direkter Sonneneinstrahlung verarbeiten. Vorsicht bei Gefahr von Nachtfrost.
Bei Airlessverarbeitung Düsendurchmesser 0,28 - 0,38 mm verwenden.

| Trockenzeiten | staubtrocken | griffest | überstreichbar | durchgetrocknet |
|---------------|--------------|--------------|----------------|-----------------|
| | ca. 1 Std. | ca. 1-2 Std. | ca. 12 Std. | ca. 24 Std. |

Bei 23 °C und 50 % rel. Luftfeuchtigkeit. Bei kühler, feuchter Witterung entsprechend längere Trockenzeit einhalten.

- Reinigung der Werkzeuge** Werkzeuge in den Arbeitspausen im Material oder unter Wasser aufbewahren. Arbeitsgeräte sofort nach Gebrauch mit Wasser reinigen, evtl. unter Gebrauch von Spülmitteln.

Hinweise

- Besonders zu beachten** VOB, Teil C, DIN 18363, Abs. 3, entsprechende BFS-Merkblätter, entsprechende EU-Sicherheitsdatenblätter!
In schwierigen Fällen Beratung einholen.
- Besondere Hinweise** Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen. Spritznebel nicht einatmen. Während und nach der Verarbeitung für gründliche Belüftung sorgen. Bei Berührung mit den Augen und der Haut sofort gründlich mit Wasser abspülen. Nicht in die Kanalisation, Gewässer oder ins Erdreich gelangen lassen. Essen, Trinken und Rauchen während des Gebrauchs der Farbe ist zu vermeiden. Enthält 1,2-Benzisothiazol-3(2H)-on; Gemisch aus: 5-Chlor-2-Methyl-2H-Isothiazol-3-on + 2-Methyl-2H-Isothiazol-3-on (3:1). Kann allergische Reaktionen hervorrufen.
- Entsorgung** Eintrocknete Reste können auch als Baustellenabfall nach Abfallschlüssel Nr. 17 07 01 oder im Hausmüll entsorgt werden. Flüssige Reste unter Berücksichtigung der behördlichen Abfallbeseitigungsvorschriften (Abfallschlüssel-Nr. 08 01 12) entsorgen.
- Technische Beratung** Grundsätzlich können in dieser technischen Information nicht alle Untergründe und anstrichtechnische Probleme aufgeführt werden. Sollten sich weitere technische Fragen ergeben, so holen sie bitte eine technische Beratung ein.
- Anmerkung** Die Angaben in dieser Druckschrift basieren auf unseren derzeitigen Kenntnissen und Erfahrungen. Sie befreien den Verarbeiter wegen der Fülle möglicher Einflüsse bei Verarbeitung und Anwendung unserer Produkte nicht von eigenen Prüfungen und Versuchen. Eine rechtlich verbindliche Zusicherung bestimmter Eigenschaften oder der Eignung für einen konkreten Einsatzzweck kann aus unseren Angaben nicht abgeleitet werden. Etwaige Schutzrechte sowie bestehende Gesetze und Bestimmungen sind vom Empfänger unserer Produkte in eigener Verantwortung zu beachten.

Murschhauser GmbH

83265 Traunstein - Crailsheimstraße 7a - Tel. (0861) 7004-10
Telefon 0861 7004-10 - Telefax 0861 7004-44
eMail: info@truna-farben.de - Web: www.truna-farben.de