

TRUNALAN WETTERSCHUTZFARBE

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

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



Verbrauch
ca. 130 -
150 ml/m²
pro Anstrich

Anwendungsgebiete:

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.

Bindemittelbasis:

100 % Reinacrylatdispersion

Farbton:

weiß / getönt

Glanzgrad:

seidenmatt

Spez. Gewicht:

weiß: 1,288 g/cm³

Gebindegröße:

750 ml, 2,5 l und 10 l Gebinde

Verbrauch¹:

je nach Struktur und Saugfähigkeit des Untergrundes ca. 130-150 ml/m² pro Anstrich. Eventuelle objektbedingte Abweichungen durch Probeanstrich ermitteln.

Produktcode:

Farben & Lacke: BSW 30

Gefahrenkennzeichnung:

entfällt

VOC Gehalt:

(Kat. A/d): 130 g/l VOC (2010) Der VOC-Anteil beträgt max. 130 g/l.

Lagerung²:

Kühl, jedoch frostfrei lagern. Angebrochene Gebinde gut verschließen und bald verbrauchen. Ungeöffnet 12 Monate haltbar. Herstellungsdatum siehe Gebindeaufdruck.

Entsorgung³:

Eingetrocknete 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 11) entsorgen. 17 07 01 (trocken), 08 01 11 (flüssig)

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

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

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

TRUNALAN WETTERSCHUTZFARBE

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

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



Verbrauch
ca. 130 -
150 ml/m²
pro Anstrich

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.

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 Insti-tuts 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.

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.

Trockenzeit:

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.

Diese Angaben entsprechen dem heutigen Stand unserer Kenntnisse und sollen über unsere Produkte und deren Anwendungsmöglichkeiten informieren. Sie haben somit nicht die Bedeutung, bestimmte Eigenschaften der Produkte oder die Eignung für einen konkreten Einsatzzweck zuzusichern. Etwa bestehende gewerbliche Schutzrechte sind zu berücksichtigen. Eine einwandfreie Qualität gewährleisten wir im Rahmen unserer "Allgemeinen Geschäftsbedingungen". Alle früher veröffentlichten technischen Werte in diesem Zusammenhang sind ungültig.

TRUNALAN WETTERSCHUTZFARBE

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

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



Verbrauch
ca. 130 -
150 ml/m²
pro Anstrich

- Reinigung der Werkzeuge:** Werkzeuge in den Arbeitspausen im Material oder unter Wasser aufbewahren. Arbeitsgeräte sofort nach Gebrauch mit Terpentinersatz reinigen.
- Besonders zu beachten:** VOB, Teil C, DIN 18363, Abs. 3, entsprechende BFS-Merkblätter, entsprechende EU-Sicherheitsdatenblätter! In schwierigen Fällen Beratung einholen.
- 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.

Diese Angaben entsprechen dem heutigen Stand unserer Kenntnisse und sollen über unsere Produkte und deren Anwendungsmöglichkeiten informieren. Sie haben somit nicht die Bedeutung, bestimmte Eigenschaften der Produkte oder die Eignung für einen konkreten Einsatzzweck zuzusichern. Etwa bestehende gewerbliche Schutzrechte sind zu berücksichtigen. Eine einwandfreie Qualität gewährleisten wir im Rahmen unserer "Allgemeinen Geschäftsbedingungen". Alle früher veröffentlichten technischen Werte in diesem Zusammenhang sind ungültig.