



OPUS1 Wetterschutz-Farbe

Für einen deckenden, wetterfesten Schutz-
Anstrich



Produktbeschreibung

Beschreibung	Seidenglänzende Acryl-Holzdeckfarbe für einen deckenden, wetterfesten Schutz- Anstrich bis zu 10 Jahren
Verwendungszweck	Außen. Für Neu- und Erneuerungsanstriche, z. B. Holz häuser, Verschalungen, Fachwerk, Zäune, Balkonbrüstungen, Pergolen, Fallrohre und Regenrinnen
Eigenschaften	<ul style="list-style-type: none"> ■ Hochemlastisch ■ Blättert nicht ab ■ UV-Schutz ■ Wasserabweisend ■ Geruchsarm ■ Atmungsaktiv
Verpackung/Gebindegrößen	0,75 Liter; 2,5 Liter und 5 Liter
Farbtöne	Reinweiss, Tiefschwarz, Friesenblau, Schwedenrot, Moosgrün, Schokobraun und Kaschmirgrau
Lagerung	Kühl, frostfrei, gut verschlossen und kindersicher aufbewahren

Verarbeitung

Geeignete Untergründe	<ul style="list-style-type: none"> ■ Nicht maßhaltige und begrenzt maßhaltige Holzbauteile ■ Hart-PVC
Untergrundvorbereitung	Der Untergrund muss tragfähig, sauber, trocken, fest und frei von trennenden Substanzen sein. Die Holzfeuchte darf nicht über 12 % liegen. Wegen des fehlenden UV-Schutzes ist Farblos als Alleinanstrich auf rohem Holz im Außenbereich nicht geeignet. Beim Aufhellen von Farbtönen darf der Anteil an Farblos, wegen des dadurch reduzierten UV-Schutzes, 10 % nicht übersteigen. Eventuell auftretende Holz inhaltsstoffe wie Harze entfernen. Altes unbehandeltes oder vergrautes Holz bis auf das gesunde Holz abschleifen und säubern. Beschichtetes Holz anschleifen und säubern. Durch Witterungseinflüsse gefährdetes Holz im Außenbereich mit OPUS1 Acryl Holzgrundierung vorbehandeln. Rohes Holz mit OPUS1 Acryl Holz-Isoliergrund vorstreichen, um das Durchschlagen verfärbender Holzinhaltstoffe zu vermeiden.
Auftragsverfahren	Die Lasur ist gebrauchsfertig und muss nur noch gut aufgerührt werden. Für eine perfekte Oberfläche empfehlen wir einen Voranstrich mit OPUS1 Acryl Wetterschutzfarbe. Nach Trocknung des Voranstrichs diesen leicht anschleifen und säubern. Abschließend einen Deckanstrich auftragen. Bei kontrastreichen oder dunklen Untergründen ist evtl. ein Zwischenanstrich notwendig.
Verbrauch	ca. 100 ml/m ²
Überarbeitung	Nach ca. 4 Stunden
Trocknung/Trockenzeit	Durchgetrocknet nach ca. 24 Stunden. Abhängig von der Untergrundbeschaffenheit. Trocknung bei + 20° C und 65 % relativer Luftfeuchtigkeit. Bei niedrigeren Temperaturen und höherer Luftfeuchtigkeit verzögern sich die Trockenzeiten.
Werkzeugreinigung	Mit Wasser und Seife
Hinweis	Für 10 Jahre Wetterschutz ist eine TI-gerechte Verarbeitung einzuhalten.



Hinweise

Reinigung und Pflege

Mit Wasser und Seife

Gefahrenhinweise/
Sicherheitsratschläge
(Stand bei Drucklegung)

Schädlich für Wasserorganismen, kann in Gewässern längerfristig schädliche Wirkungen haben. Für Kinder unzugänglich aufbewahren. Bei Verschlucken sofort ärztlichen Rat einholen und Verpackung oder Etikett vorzeigen, da die Darmflora gestört werden kann. Reste nicht in die Kanalisation/ Gewässer oder ins Erdreich gelangen lassen. Nur im Streich- oder Rollauftrag verarbeiten. Bei Schleifarbeiten Staubfilter P2 verwenden. Während der Verarbeitung und Trocknung für gründliche Belüftung sorgen. Essen, Trinken und Rauchen während des Gebrauchs der Farbe ist zu vermeiden. Bei Berührung mit den Augen oder der Haut sofort gründlich mit Wasser abspülen. Reinigung der Werkzeuge sofort nach Gebrauch mit Wasser und Seife.

Entsorgung

Nur restentleertes Gebinde zum Recycling geben. Flüssige Materialreste bei einer Sammelstelle für Altfarben/Altlacke abgeben. Eintrocknete Materialreste als Bau- und Abbruchabfälle oder als Siedlungsabfälle bzw. Hausmüll entsorgen. Abfallschlüssel-Nr. EWC 080112

EU-Grenzwert für den VOC-Gehalt

EU-Grenzwert für den VOC-Gehalt dieses Produktes (Kat. A/f): 130 g/l (2010). Dieses Produkt enthält max. 130 g/l VOC.

Produkt-Code Farben und Lacke

M-LW01F

Deklaration der Inhaltsstoffe

Bindemittel (Acrylharz-Dispersion), Buntpigmente, Wasser, Additive (Hilfsstoffe), Konservierungsmittel (Methylisothiazolinon/Benzisothiazolinon). Filmschutzmittel. Dieses Produkt ist eine behandelte Ware nach EU-Verordnung 528/2012 (kein Biozid-Produkt) und enthält folgende biozide Wirkstoffe: Carbendazim (CAS-Nr. 10605-21-7), Terbutryn (CAS-Nr. 886-50-0), 2-Octyl-2H-isothiazol-3-on (CAS-Nr. 26530-20-1)

KundenServiceCenter

Allergiker-Hotline und technisches Merkblatt unter der Tel.-Nr. +49 (0) 800/445 6667 (kostenfrei innerhalb Deutschlands).