

CapaWood Intact Primer

Extrem füllender und tief eindringender wasserverdünbarer Primer



Produktbeschreibung

Verwendungszweck

CapaWood Intact Primer ist ein füllender und tief eindringender wasserverdünbarer Primer zur Grundierung von unbehandelte Holzflächen draußen so wie Fassadenauskleidungen, Rabatteile, Holzwohnungen und Holzschuppen, Brüstungen usw. Auf unbehandeltem Holz genügt ein Zweilagensystem mit Grundschicht CapaWood Intact Primer und Endschicht CapaWood Intact.

Eigenschaften

- dringt tief im Holz ein
- extrem füllend
- mit Wasser zu verdünnen
- Geruchsarm
- wasserabstoßend
- wasserdampfdurchlassbar
- einfache Verarbeitung, spritzt nicht

Materialbasis

Hybrider Primer auf alkydemulsions- und acrylatbasis.

Verpackung/Gebindegrößen

- 1 und 3 Liter

Farbtöne

Weiss (Basis 1)
Farbe (aus Basis 1 und 3)

Abtönbar über ColorExpress-system nach Farben aus dem 3D-plus- und viele andere Farbfächer.

Glanzgrad

Seidenmatt

Lagerung

Kühl, frostfrei. Originalverpackung gut geschlossen halten.

Technische Daten

Festkörpergehalt:
Gewicht%: 67
Volumen%: 54

- Dichte: ca. 1,2 g/cm³
- Festkörpergehalt: ca. 55 vol. %
- Trockenschichtdicke: ca. 110 µm pro Arbeitsgang bei einem Verbrauch von 200 ml/m²

Eignung gemäß
Technischer Information Nr. 606
Definition der Einsatzbereiche

innen 1	innen 2	innen 3	außen 1	außen2
-	-	-	+	+
(-) nicht geeignet / (o) bedingt geeignet / (+) geeignet				



Verarbeitung

Geeignete Untergründe	Fast alle hölzerne Fassadenflächen draußen.						
Untergrundvorbereitung	Der Untergrund muß sauber, tragfähig, trocken und frei von trennenden Substanzen sein. Die Holzfeuchte darf 18% nicht überschreiten. Holzoberflächen in Faserrichtung schleifen, gründlich reinigen und austretende Holzinhaltsstoffe wie z.B. Harze und Harzgallen entfernen.						
Materialzubereitung	Gebrauchsfertig.						
Auftragsverfahren	CapaWood Intact Primer gut aufrühren vor Gebrauch. Auftragen mit kräftiger platten Bürste oder Roller.						
Beschichtungsaufbau	Auf unbehandeltem Holz genügt meistens ein 2-Lagensystem aus Grundschicht CapaWood Intact Primer und eine Endschicht CapaWood Intact. Unbehandelte Holzflächen die sehr belastet werden wie Holzoberkanten, Flächen mit Nägel, Nähte u. Ä. vorbehandeln mit CapaWood Intact Primer. Holz mit in Wasser verfärbende Inhaltsstoffe 1 bis 2 Mal vorbehandeln mit Capalac Aqua Multiprimer.						
Verbrauch	ca. 5 - 6 m ² /l pro Arbeitsgang auf einer glatten Fläche, ca. 4 - 5 m ² /l pro Arbeitsgang auf raues oder gesägtes Holz. Exakte Verbrauchswerte sind nur durch vorherige Probebeschichtungen zu ermitteln.						
Verarbeitungsbedingungen	Minimal 8 °C für Material, Umgebung und Untergrund während Verarbeitung und Trocknung.						
Trocknung/Trockenzeit	<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 33%;">Bei 23 °C und 50 % RLV</td> <td style="width: 33%; text-align: center;">staubtrocken</td> <td style="width: 33%; text-align: center;">zu überarbeiten</td> </tr> <tr> <td>nach Stunden</td> <td style="text-align: center;">6</td> <td style="text-align: center;">12</td> </tr> </table> <p>Bei niedrigeren Temperaturen, höherer Luftfeuchtigkeit und großen Aufbringmengen verzögern sich die Trocknungszeiten.</p>	Bei 23 °C und 50 % RLV	staubtrocken	zu überarbeiten	nach Stunden	6	12
Bei 23 °C und 50 % RLV	staubtrocken	zu überarbeiten					
nach Stunden	6	12					
Werkzeugreinigung	Unmittelbar nach Gebrauch mit Wasser.						

Hinweise

Gefahrenhinweise/ Sicherheitsratschläge (Stand bei Drucklegung)	Nur für Gewerblicher Anwendung.
Entsorgung	Nähere Angaben: Siehe Sicherheitsdatenblatt.
EU-Grenzwert für den VOC-Gehalt	Inhalt / Verpackung entstorgen gemäß der örtlichen Gesetzgebung.
Deklaration der Inhaltsstoffe	Der Grenzwert dieses Produktes (Kat. A/e) is max. 130 g/l (2010). Dieses Produkt enthält weniger als 50 g/l VOS.
Technischer Beratungsservice	Enthält: 4,5-dichlor-2-octyl-2H-isothiazol-3-on, 2-octyl-2H-isothiazol-3-on, 5-chlor-2-methyl-2H-isothiazol-3-on en 2-methyl-2H-isothiazol-3-on (3:1). Kann allergische Reaktion hervorrufen.
	DAW Belgium B.V. Tél.: (+32) (0)11 60 56 30 Fax: (+32) (0)11 52 56 07 E-mail: info-tech@daw.be www.caparol.be

Technische Information Nr. Intact Primer · Stand: 12-2022

Diese Technische Information ist auf Basis des neuesten Standes der Technik und unserer Erfahrungen zusammengestellt worden. 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. Gültigkeit hat nur die Technische Information in ihrer neuesten Fassung. Überzeugen Sie sich bitte ggf. über die Aktualität dieser Fassung auf www.caparol.be.