

Technisches Datenblatt

Stand: 13.12.2021

Holzprotekt

Allgemein

Artikelnummer:	HP1-600
Verwendungszweck:	griwecolor Holzprotekt ist eine witterungsbeständige Beschichtung auf Wasserbasis mit hervorragender Haltbarkeit auf getrocknetem oder abgewittertem Holz.
Merkmale:	Deckend, hochdiffusionsoffen, dauerelastisch, hydrophobiert.
Wetterbeständigkeit:	Wetterbeständig nach DIN EN 18363 - Abschnitt 3.1.10.3.
VOC:	EU-Grenzwert für das Produkt (Kat. A/d): 130 g/l (2010). Dieses Produkt enthält maximal 95 g/l VOC.
Basis:	Wässrige Kunststoffdispersion mit licht- und wetterechter Pigmentierung.

Physikalische Eigenschaften

Farbton:	weiss (auf Wunsch auch andere Farbtöne möglich)
Glanzgrad:	halbmatt
Dichte:	1,2 - 1,3 g/ml (je nach Farbton)
Verbrauch:	Anzahl Anstriche: für Aussen 3 / für Innen 2 Je nach Untergrund 0,1 - 0,2 l/m ² pro Anstrich.
Ergiebigkeit:	1 Liter reicht etwa für 5 - 10 m ² (pro Anstrich)
Abtönen:	Mit griwecolor Volltonfarben (max. 5 %).

Anwendung

Anwendung:	Bei Außenanstrich auf Holz mind. 3x satt auftragen. Auf gleichmäßigen, lückenlosen Auftrag achten. Nur saubere Arbeitsgeräte verwenden. Nicht bei direkter Sonneneinstrahlung verarbeiten.
Untergründe:	Alle heimischen Weich- und Harthölzer, OSB- oder Spanplatten. Altanstriche auf beschichteten Hölzern müssen komplett entfernt werden. Alle Untergründe müssen tragfähig, sauber, trocken und frei von Staub, Öl, Harz, Fett und anderen trennenden Substanzen sein.
Empfohlener Aufbau:	Für innen: 2 Anstriche griwecolor Holzprotekt Für Außen: 3 Anstriche griwecolor Holzprotekt Bei hellen Farbtönen: mit griwecolor Holzgrund vorgrundieren.
Verdünnen:	Nicht erforderlich. Verarbeitung erfolgt in Lieferkonsistenz. Gegebenenfalls mit Wasser.
Verarbeitungsgeräte:	Pinsel, Rolle oder geeignete Spritzgeräte.

Technisches Datenblatt

Stand: 13.12.2021

Holzprotekt

Verarbeitungstemperatur:	Mind. +5 °C Luft- und Untergrundtemperatur. Frischen Anstrich vor Frost oder bei sehr warmer Witterung vor direkter Sonneneinstrahlung schützen.
Trocknung:	Trockener Erstanstrich nach ca. 6 - 8 Stunden überarbeitbar. Abhängig von Temperatur und Luftfeuchtigkeit können sich diese Trocknungszeiten verlängern.
Reinigung der Arbeitsgeräte:	Sofort im nassen Zustand mit Wasser, die Wirkung kann durch Zusatz von Haushaltsspülmittel verstärkt werden.

Lieferung & Lagerung

Liefergebinde:	Gebinde mit 2,5 l, 5 l, 10 l oder 15 l Inhalt.
Lagerung:	Trocken und kühl, aber frostfrei. Das Produkt ist mindestens 9 Monate haltbar. Anbruchgebinde gut verschließen. Anbruchgebinde und verdünnte Ware müssen kurzfristig verarbeitet werden. Für Kinder unzugänglich aufbewahren.
Entsorgung:	Nur völlig restentleerte Gebinde zum Recycling geben. Ausgehärtete Reste können über den Restmüll entsorgt werden. Flüssige Lackreste müssen über die Schadstoffsammelstellen oder zugelassene Entsorger entsorgt werden. Weitere Hinweise zur Entsorgung finden Sie auf den Sicherheitsdatenblättern.

Gefahrenhinweise

Nicht kennzeichnungspflichtig.
Bitte beachten Sie auch das Sicherheitsdatenblatt.

Sie wünschen Beratung?

Nehmen Sie mit uns Kontakt auf. Wir freuen uns auf Ihre Anfrage.