

Paneelweiß ist ein wasser-basiertes Produkt für das Aufhellen von vergilbtem Weichholz, z.B. Decken- und Wandpaneelen. Paneelweiß ist für unbehandeltes oder lackiertes Weichholz im Innenbereich.

- **Erhält die natürliche Struktur des Holzes**
- **Verzögert die Verfärbung des Holzes und schützt vor dem Durchschlag von Ästen**
- **Wohnbiologisch empfohlen**



## Anwendungsbereich

---

For lightening of any type of unfinished or lacquered panels, doors and door frames made in light coloured types of wood. Not suitable for wood floors.

## Arbeitsbeschreibung

---

|              |  |
|--------------|--|
| Vorbereitung | <p>Das Holz muss sauber, trocken und fettfrei sein. Mit einer Mischung aus Intensivreiniger und Wasser im Verhältnis 1:40 vorreinigen. Mit klarem Wasser nachspülen. Schlechthaltende Anstriche von lackierten Oberflächen entfernen bzw. abschleifen. Es ist zu empfehlen, eine Probebehandlung an einer unauffälligen Stelle vorzunehmen, um das Ergebnis beurteilen zu können.</p> <p>Wir empfehlen einen Probeanstrich an einer unauffälligen Stelle um das Ergebnis beurteilen zu können.</p>   |
| Behandlung   | <p>Vor und während des Gebrauchs Paneelweiß gründlich aufrühren. Gebinde mit unterschiedlichen Produktionsnummern (unter dem Strichcode) mischen, um Ton- und Glanzunterschiede zu vermeiden. Das Produkt mit einem Pinsel in einer gleichmäßigen deckenden Schicht auftragen. Stets in Richtung der Maserung arbeiten. Paneelweiß möglichst in einer gleichmäßigen, nicht zu dicken Schicht auftragen. Nur jeweils 3-4 Bretter in der Breite und ca. eine Armlänge in Längsrichtung streichen. Es ist zu empfehlen, 3-4 Bretter fertig zu streichen, um sichtbare Übergänge zu vermeiden.</p> |

## Trockenzeit

---

|             |                      |
|-------------|----------------------|
| Trockenzeit | 1-2 Stunden bei 20°C |
|-------------|----------------------|



## Technische Daten

---

|                   |  |
|-------------------|--|
| Deklaration       | Wasser, Alkyddis perison, Pigmente.  |
| Dichte            | 1.30-1.40 g/ml.  |
| pH-Wert           | pH 7-8   |
| Haltbarkeit       | 3 Jahre  |
| Ergiebigkeit      | 10-12 m <sup>2</sup> /L  |
| Farben            | White and Extra White  |
| Werkzeugreinigung | Mit Wasser und Seife   |
| Lagerung          | 10-30°C. Für Kinder unzugänglich aufbewahren. Darf nicht erwärmt werden (z. B. Sonnenlicht). Im Winter frostfrei, im Sommer kühl lagern. |
| VOC               | Dieses Produkt enthält maximal 60 g VOC/L. Der Grenzwert beträgt 130 g VOC/L [Kat. A/e].   |
| Verpackung        | 2,5 liter  |

## Pflege und Folgeprodukte

---

|               |                                  |
|---------------|----------------------------------|
| Folgeprodukte | Intensive Wood Cleaner, #551525A |
|---------------|----------------------------------|

## Kontakt

---

WOCA Denmark A/S  
Tvæervej 6  
DK - 6640 Lunderskov  
T +45 9958 5600  
info@wocadenmark.com  
wocadenmark.com

*Diese Angaben beruhen auf umfassenden Laborversuchen und praktischen Erfahrungen. Da die Gegebenheiten, unter denen das Produkt eingesetzt wird, nicht von WOCA Denmark A/S beeinflusst werden können, können wir nur die Qualität des Produkts garantieren. WOCA Denmark A/S übernimmt keinerlei Haftung für nicht bestimmungsgemäßen Gebrauch oder Umgang mit dem Produkt. Das Produkt kann als Halbfabrikat gelten, da das Ergebnis von Konstruktion, Beschaffenheit des Untergrunds, Vorbehandlung, Temperatur, Luftfeuchte, Aufbringen u. a. m. abhängt. WOCA Denmark A/S behält sich vor, das Produkt und die angegebenen Daten ohne vorherige Ankündigung zu ändern. Diese Produktbeschreibung ersetzt alle früheren Versionen.*