



# Panel White

## Aufhellen von Decken und Paneelen

Panel White ist ein Produkt auf Wasserbasis für die intensiv weiße Optik von Holzdecken und Wandpaneelen. Panel White ist ein wasserbasiertes, raumklimazertifiziertes Produkt, das die natürliche Struktur des Holzes bewahrt.

- Intensive Weißoptik für Holzdecken und Wandpaneelen.
- Erhält die natürliche Struktur des Holzes.
- Einfach in der Anwendung.
- Raumklima zertifiziert.

## Anwendungsbereich

Zum Aufhellen von rohen oder lackierten Paneelen, Türen und Türrahmen aller Art. Aus Weichholz oder hellen Holzarten. Panel White wird im Innenbereich für unbehandeltes und lackiertes Nadelholz verwendet. Nicht geeignet für Holzböden.

## Arbeitsbeschreibung

### Vorbereitung

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.

### Immer daran denken

Wir empfehlen einen Probeanstrich an einer unauffälligen Stelle um das Ergebnis beurteilen zu können.

### Behandlung

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.

## Trockenzeit

**Trockenzeit** : 2-3 Stunden bei 20°C

**Oberflächentrocken** : 1-2 Stunden bei 20°C

**Durchgehärtet** : 4-5 Stunden bei 20°C

## Technische Daten

**Deklaration:** Wasser, Alkyddis persion, Pigmente.

**VOC:** 50 g/l, Grenzwerte für den VOC-Höchstgehalt (A/e (Wb)): 130 g/l.

**Dichte:** 1.20-1.30 g/ml.

**pH-Wert:** pH 7-8

**Haltbarkeit:** 3 Jahre

**Verarbeitungstemperatur:** +15-25°C bei ugf. 50% Luftfeuchte.

**Ergiebigkeit:** 10-12 m<sup>2</sup>/L

**Farben:** 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.

**Verpackung:** 2.5 L

**Verdünnung:** Unverdünnt

**Geruch:** Schwach

## Pflege und Folgeprodukte

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

### Pflege und Reinigung

Die behandelte Holzoberfläche kann mit einer Mischung aus Intensivreiniger und Wasser im Verhältnis 1:40 mit einem gut ausgewrungenen Lappen gereinigt werden.

*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.*