



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 Wandpaneele.
- 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, tro-c≠ken und fettfrei sein. Mit einer Mischung aus Intensivreiniger und Wasser im Ver≠hältnis 1:40 vorreinigen. Mit kla≠rem Wasser nachspülen. Schlecht≠haftende Anstriche von lackierten Oberflächen entfernen bzw. abschleifen. Es ist zu empfehlen, eine Probebehandlung an einer un≠auffälligen 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 wallhrend des Gebrauchs Paneelweiß grullndlich aufrullhren. Gebinde mit unterschiedlichen Produktionsnummern (unter dem Strichcode) mischen, um Tonund Glanzunterschiede zu vermeiden. Das Produkt mit einem Pinsel in einer gleichmallßigen deckenden Schicht auftragen. Stets in Richtung der Maserung arbeiten. Paneelweiß mollglichst in einer gleichmallßigen, nicht zu dicken Schicht auftragen. Nur jeweils 3-4 Bretter in der Breite und ca. eine Armlallnge in Lallngsrichtung streichen. Es ist zu empfehlen, 3-4 Bretter fertig zu streichen, um sichtbare Ulbergallnge zu vermeiden.

Trockenzeit

Trockenzeit: 2-3 Stunden bei 20°C

Oberflächentrocken: 1-2 Stunden bei 20°C

Durchgehärtet: 4-5 Stunden bei 20°C

07-03-2025. P. **2/2**



Technische Daten

Deklaration: Wasser, Alkyd≠dis 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 m²/L

Farben: Extra Weiß

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 gerei≠nigt 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.