

Produktdatenblatt

Flügger Natural Wood Paneelweiß



Produktbeschreibung

Weiß pigmentiertes, wässriges Spezialprodukt zum Aufhellen von vergilbtem Holz. Das Holz sieht danach neu, hell und weiß getüncht aus und die Struktur des Holzes schient durch. Bildet eine schmutzabweisende Oberfläche, die gereinigt werden kann. Für ein getünchtes Aussehen mager auftragen und für stärkere Deckkraft satter auftragen.

Anwendungsbereiche

Für Decken und Wandpaneele aus Holz, das unbehandelt, weiß gebeizt oder lackiert ist.

Vorbereitung und Verarbeitung

Der Untergrund muss sauber, trocken und tragfähig sein. Neues Holz abstauben. Kerben und Flecken abschleifen. Die Holzverkleidung muss trocken sein und sich der Umgebungsfeuchte angepasst haben, bevor mit der Behandlung mit Flügger Natural Wood Paneelweiß begonnen wird.

Bereits gebeiztes oder lackiertes Holz mit Flügger Natural Wood Holzreiniger reinigen.

Mit Nikotin und Ruß verschmutzte Oberflächen besonders gründlich reinigen und mit reinem Wasser abwaschen und danach abtrocknen, um Flecken zu vermeiden.

Glänzende Flächen matt schleifen.

Vor und während des Gebrauchs umrühren. Mit dem Pinsel eine gleichmäßige Schicht in Längsrichtung der Maserung auftragen. Zur Vermeidung von sichtbaren Überlappungen immer 1-2 Bretter gleichzeitig streichen.

ACHTUNG! Werden Holzpaneele oder ähnliche Werkstoffe mit dem Produkt gestrichen, ist damit zu rechnen, dass rohes bzw. unbehandeltes Holz mit der Zeit durchschlagen wird. Dies ist auf den Holzschwund wie im Winter, wenn die Luftfeuchtigkeit sehr gering ist, zurückzuführen.

Reinigung und Pflege

Mit Flügger Natural Wood Paneelweiß behandelte Paneele behutsam mit Seifenwasser z.B. Flügger Fluren 32 Universalreiniger reinigen.

Für die Pflege Flügger Natural Wood Paneelweiß verwenden.

Gute Praxis

Bei bereits gebeizten oder lackierten Untergründen empfehlen wir einen Probeanstrich auf einer kleineren Fläche vorzunehmen, um Aussehen, Haftkraft und Finish zu prüfen.

Technische Daten

Typ:	Wässriges Spezialprodukt	
Glanz:	3, tiefmatt	
Dichte:	1,18 kg/l	
Füllstoff:	Gew.-%: 40 Vol.-%: 29	
Verarbeitungstemperatur:	Mindesttemperatur beim Auftragen und	
Trocknen/Aushärten: +5 °C		
Max. Luftfeuchtigkeit 80 % rF		
Ergiebigkeit:	15-20 m ² /l pro Behandlung	
Trockenzeit bei 20 °C, 60 % rF:	Staubtrocken:	nach 2 Stunden
Überstreichbar:	nach 4 Stunden	
Ausgehärtet:	nach mehreren Tagen	
Verdünnung:	unverdünnt verwenden	

Reinigung des Werkzeugs u. Ä.: Wasser
Lagerung: Dicht verschlossen, kühl und frostfrei lagern.
Siehe im Übrigen Informationen auf dem Etikett sowie ggf. Anweisungen auf
www.flugger.dk

Umwelt und Sicherheit:

Siehe Sicherheitsdatenblatt

Schlüssel: PANEELWEISS

Februar 2010, ersetzt November 2008

Stets prüfen, ob das Produktdatenblatt auf dem neuesten Stand ist.

Siehe im Übrigen Informationen auf dem Etikett sowie ggf. Anweisungen unter www.flugger.dk

Alle Angaben entsprechen den geltenden Gesetzen und beruhen auf Laborversuchen sowie praktischen Erfahrungen.

Kontakt: produktsupportdk@flugger.com Tel. +45 76 30 33 80.