



Verarbeitungshinweis 3-Schicht Nut- und Federplatte, für lackierte und geölte (RMC) Oberflächen

Bitte um sorgfältige Beachtung

Januar 2019

Sehr geehrter Kunde
Sehr geehrte Kundin

Wir bedanken uns für den Kauf dieses hochwertigen Naturprodukts.

Die Platten wurden unter klimatisch optimalen Voraussetzungen gefertigt und verlassen das Werk mit einer Holzfeuchte von 9 +/-2%.

Um den optischen Ansprüchen gerecht zu werden, kommt ausgesuchtes feinjähriges Fichtenholz zur Verarbeitung. Bitte beachten Sie, dass es sich beim Trägermaterial, wie auch dem Oberflächenmaterial, um ein Naturprodukt handelt. Aus diesem Grund können sich hin und wieder optische Abweichungen ergeben.

Für Pflege und etwaiges Nachbehandeln von geölten Oberflächen, verweisen wir auf die speziellen Pflegehinweise von Rubio Monocoat: www.service.RMCze.com

Um Fugenbildung in der Nut-Feder-Verbindung sowie Rissbildung durch Schwund in der Oberfläche zu verhindern, ist bei der Anwendung für optimale klimatische Verhältnisse zu sorgen: Eine Raumtemperatur von 20-22° C und eine Luftfeuchte von 50-60% gelten als ideal. Insbesondere während der Heizperiode ist dies sicherzustellen.

Vor dem Einbau wird empfohlen, die Platten mindestens 24 Stunden im Raum zu akklimatisieren.

Bitte beachten Sie, dass ein Nichteinhalten oben genannter Hinweise zu Schäden führen kann, die beim Hersteller nicht als Reklamation geltend gemacht werden können.