

Kronospan OSB 3 N&F 100 % PEFC

Artikel-Nr. **09044/0101** Stärke **12 mm** L x B **2500 x 675 mm**

OSB Platten sind Holzwerkstoffplatten aus verleimten, großflächigen Füllstreifen die gerichtet gestreut werden. Die Platten sind dreilagig aufgebaut: die Füllstreifen in der oberen und der unteren Deckschicht sind in Produktionsrichtung längs ausgerichtet, die „Strands“ in der Mittelschicht dagegen quer. Dieses Orientierungsprinzip verleiht eine ausgezeichnete Formstabilität und hohe Festigkeitswerte.

OSB SUPERFINISH wird aus hochwertigen Nadelhölzern aus nachhaltig bewirtschafteten Wäldern hergestellt. Die vorrangig eingesetzte Holzart ist Fichte. Zum Teil kommt auch Kiefer zum Einsatz. Die schlanken, großflächigen Füllstreifen werden schonend getrocknet und im Produktionsprozess mit einem Gemisch aus synthetischen Harzen und einer Paraffinemulsion überzogen. Das Pressen der Platten in einem endlosen, kontinuierlichen Fertigungsverfahren erfolgt unter Einwirkung von hohem Druck und Temperaturen. Durch seine besonders hohe Biegefestigkeit ist OSB für konstruktive Zwecke bestens geeignet. Mit attraktivem Naturholzlook und hellem Erscheinungsbild bietet OSB zudem verschiedenste gestalterische Möglichkeiten.



EIGENSCHAFTEN

 OSB3 nach EN 300

 CE Zertifikat 1393-CPR-0273

 Nut-Feder-Verbindung

SPEZIFIKATION

Stärke	12 mm
Breite	675 mm
Länge	2 500 mm
Gewicht	13,162 kg

Platte

Lizenznummer **PEFC/06-31-229**

OSB

Verbindung **Nut + Feder**

mehr Informationen <https://at.jaf-development.com/shop/platte/osb-platte/osb3-platte/kronospan-osb-3-nf-100-pefc-p16121717>

QR-Code scannen und direkt zur Produktseite in
unserem Online-Shop gelangen.



OSB

Oberfläche

ungeschliffen

**Holzbau für tragend aussteifende Beplankung für
Holzrahmenkonstruktionen: Decken, Holzbau für tragend aussteifende
Beplankung für Holzrahmenkonstruktionen: Wandbeplankungen,**

Holzbau für tragend aussteifende Beplankung für

**Holzrahmenkonstruktionen: Dachschalungen, Holzbau für tragend
aussteifende Beplankung für Holzrahmenkonstruktionen:**

**Fußbodenauflagen, Holzbau für tragend aussteifende Beplankung für
Holzrahmenkonstruktionen: Verlegeplatten, Innenausbau: Fußboden,**

**Industrielle Anwendung: Betonschalung, Industrielle Anwendung:
Verpackung, Innenausbau: Gestellbau**

Anwendung

mehr Informationen [https://at.jaf-development.com/shop/platte/osb-platte/
osb3-platte/kronospan-osb-3-nf-100--pefc~p16121717](https://at.jaf-development.com/shop/platte/osb-platte/osb3-platte/kronospan-osb-3-nf-100--pefc~p16121717)

**QR-Code scannen und direkt zur Produktseite in
unserem Online-Shop gelangen.**

