

EGGER OSB 3 TOP N&F

Artikel-Nr.	Stärke	L x B
09047/0010	22 mm	2500 x 675 mm

Egger OSB sind dreischichtig aufgebaute Flachpressplatten aus orientiert gestreuten Mikrofurniere sog. Strands gemäß DIN EN 300. Die besondere Strandgeometrie (Länge bis 160 mm) und die hohe Strandorientierung der Deckschichten sorgen für beste technische Eigenschaften.

Egger OSB 3 ist die Mehrzweckplatte für zahlreiche Anwendungsmöglichkeiten in der Nutzungsklasse 1 und 2. Die Platten werden mit geschliffener oder mit ungeschliffener Oberfläche hergestellt und sind 100% formaldehydfrei verleimt.



EIGENSCHAFTEN

EN OSB3 nach EN 300

CE CE Zertifizierung CE
0765-CPD-0353

EN Nutzungsklasse 1:
tragende Zwecke,
trocken

EN Nutzungsklasse 2:
tragende Zwecke, feucht

SPEZIFIKATION

Stärke	22 mm
Breite	675 mm
Länge	2 500 mm
Gewicht	22,343 kg
Platte	
Feuchtebeständig	Ja
tragende Verwendung	Ja
Federmaß	2510 x 685 mm
Deckmaß	2500 x 675 mm

mehr Informationen <http://www.frischeis.at/index.php/shop/platte/osb-platte/osb3-platte/egger-osb-3-top-nf-p46256>

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



OSB	
Verbindung	Nut + Feder
Oberfläche	ungeschliffen
Anwendung	Holzbau für tragend aussteifende Beplankung für Holzrahmenkonstruktionen: Dachschalungen, Holzbau für tragend aussteifende Beplankung für Holzrahmenkonstruktionen: Wandbeplankungen, Holzbau für tragend aussteifende Beplankung für Holzrahmenkonstruktionen: Decken, Holzbau für tragend aussteifende Beplankung für Holzrahmenkonstruktionen: Fußbodenaufbauten, Holzbau für tragend aussteifende Beplankung für Holzrahmenkonstruktionen: Verlegeplatten, Innenausbau: Fußboden, Innenausbau: Gestellbau, Industrielle Anwendung: Verpackung, Industrielle Anwendung: Betonschalung

mehr Informationen <http://www.frischeis.at/index.php/shop/platte/osb-platte/osb3-platte/egger-osb-3-top-nf~p46256>

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

