

## OSB 3 Egger P+D

Artiklové číslo	Tloušťka	D x Š
<b>09044/0019</b>	<b>12 mm</b>	<b>2500 x 675 mm</b>

Desky Egger OSB 3 podle EN 300 jsou víceúčelové desky pro řadu aplikací v suchých a vlhkých podmínkách. Vyrábějí se s broušeným a nebroušeným povrchem.

### Výhody desek Egger OSB 3:

- > široký výrobní sortiment přizpůsobený požadavkům dřevostavbařů a specialistů
- > deklarace vlivu na životní prostředí, EGGER získal pro OSB jako první v Evropě (již v roce 2005)
- > bezformaldehydový lepicí systém a technologie výroby
- > dobrá rozměrová stabilita
- > garantovaná pravoúhlost výrobků
- > nízký poměr bobtnání a smršťování
- > výrazná pohledová kvalita a dostupnost desek v interiérové broušené variantě
- > jednoduchý, ale funkční spoj desek v pero-drážce umožňující rychlou montáž



### Aplikace:

- > exteriérová a interiérová výstavba
- > obaly
- > dřevostavby
- > betonové bednění

## VLASTNOSTI

EN EN 300

CE Označení CE podle EN 13986

EN Třída 1: Nosné aplikace, suché

EN Třída 2: Nosné aplikace, vlhké

## SPECIFIKACE

Tloušťka **12 mm**

Více informací <http://www.jafholz.cz/shop/plosne-materialy/osb-desky/osb-3-desky/osb-3-egger-pd-p9616761>

Naskenujte QR kód a přejděte přímo na stránku produktu v našem Online-Shopu.



**DŘEVO JE NÁŠ SVĚT**

Šířka	<b>675 mm</b>
Délka	<b>2 500 mm</b>
Hmotnost	<b>13,162 kg</b>
<b>OSB</b>	
Spojení	<b>P+D</b>
Povrch	<b>nebroušený</b>
Použití	<b>nosné konstrukce střech, vyztužující konstrukce stěn, Nosné prvky stropních konstrukcí staveb, nosné vrstvy podlah, materiál pro tesařské práce, podlahy, rámy pro výrobu nábytku, výroba obalových materiálů v průmyslu, materiál pro bednicí práce</b>

Více informací <http://www.jafholz.cz/shop/plosne-materialy/osb-desky/osb-3-desky/osb-3-egger-pd-p9616761>

Naskenujte QR kód a přejděte přímo na stránku produktu v našem Online-Shopu.

