

EGGER EUROLIGHT® ROH E1E05

Artikel-Nr. Stärke L x B
08131/0001 **50 mm** **2 800 x 2 070 mm**

EGGER EUROLIGHT® besteht in den Deckschichten aus hochwertigen 8 mm Spanplatten entsprechend EN312 Plattentyp P2 mit roher geschliffener Oberfläche. Die Verklebung mit einem Sechseckwabenkern erfolgt mit einem formaldehydfreien Polyurethan-Klebstoffsystem. Die Sechseckwaben bestehen zu 100% aus Recyclingpapier. Die Decklage der EUROLIGHT ROH von Egger besteht standardmäßig aus einer hochwertigen EGGER Dünnschanplatte. Die Platte punktet mit geringem Gewicht und hoher Festigkeit. Die Decklagen sind individuell konfigurierbar und punkten mit ihrem feinem Spanaufbau.



EIGENSCHAFTEN

EN EN 312

Allgemeine Verwendung P2

Emissionsklasse E1 E05

SPEZIFIKATION

Stärke	50 mm
Breite	2 070 mm
Länge	2 800 mm
Gewicht	73,6 kg
Platte	
Trägerplatte	Leichtbauplatte
Leichtbauwerkstoffe	
Aufbau	Sandwich-Aufbau
Kern	Wabe
Deckschicht	Spanplatte
Deckschicht Stärke	8 mm
Oberfläche	roh
Eignung	Trockenbereich

mehr Informationen <http://www.frischeis.at/shop/platte/leichtbauplatte/werkstoffverbundplatte/egger-eurolightr-roh-e1e05-p6975876>

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



Rohspanplatte

Anwendung

Möbel- und Innenausbau, Türkerne, Caravanbau

mehr Informationen <http://www.frischeis.at/shop/platte/leichtbauplatte/werkstoffverbundplatte/egger-eurolightr-roh-e1e05-p6975876>

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

