

laudio
wire plus

EUKALYPTUSVERSTÄRKTES SPERRHOLZ MIT RUTSCHFESTER OBERFLÄCHE



**RUTSCHFESTE
OBERFLÄCHE
MIT OPTIMISierter
FESTIGKEIT DANK
DER KOMBINATION
VON KIEFER UND
EUKALYPTUS!**

*Sustainable
European plywood*



Oberflächenhärte

Phenolfilm mit
außerordentlicher Schlagund
Abriebfestigkeit.

Xtra -Option lieferbar.



Widerstandsfähig und Formstabil

Mittellage verstärkt mit
Eukalyptus Globulus.



Haltbarkeit im Außenbereich

Phenolverleimung (Klasse III)
und mit wasserabweisendem
Lack versiegelte Kanten.



Nachhaltigkeit

Holz aus nachhaltigen
europäischen Plantagen.

garnica

Challenge the ordinary

EUKALYPTUSVERSTÄRKTES SPERRHOLZ MIT RUTSCHFESTER OBERFLÄCHE

Rutschfestes Sperrholz mit Mittellage auf Basis von Monterey-Kiefer, verstärkt mit Blauem Eukalyptus.

Die Kiefer-Mittellage ist mit dem Blauen Eukalyptus (e. globulus) kombiniert. Diese Eukalyptusart zeichnet sich besonders durch ihre hohe Dichte aus und steigert die Festigkeit der Platte. Sie sorgt für hohe Festigkeit

Der rutschfeste Phenolfilm verleiht der Platte eine außergewöhnliche Schlag- und Abriebfestigkeit und verringert das Eindringen von Wasser.

Lieferbar mit:

- Rutschfester Vorderseite **Xtra** 240 g/m² und glatter Rückseite 120 g/m²
- Rutschfester Vorderseite 170 g/m² und glatter Rückseite 170 g/m²

Anwendungsgebiete:

Speziell konzipiert für Böden in leichten Nutzfahrzeugen und in der Konstruktion von Gerüsten, Bühnen und zerlegbaren Gestellen.



Fahrzeuggestellen



Gerüste



Bühnen



Detaillierte Informationen:

- Formate
- Abmessungen und Stärken
- Verleimung
- Technische Merkmale
- Zertifikate

Scannen oder hier klicken 



-  @garnicaplywood
-  @garnicaplywood
-  Garnica Plywood
-  Garnica
-  @garnicaplywood
-  Garnica