

MEHR AUS HOLZ.

E EGGER

Egger DHF

Damit gehen Sie auf
Nummer sicher.



NEU:
20 mm
Plattendicke

EGGER DHF 20 mm – Praktisch die beste Wahl für Dach und Wand.



- Größere Durchtrittssicherheit ermöglicht sicheren Einbau bis zu einem Sparrenabstand von 1,25 m
- Höhere Aussteifung bei 2-seitiger Beplankung. Aufgrund gleich hoher Tragfähigkeit kann die EGGER DHF in Kombination mit der 12 mm EGGER OSB 4 TOP rechnerisch voll angesetzt werden.
- Schnellere Montage durch handliches Format und 19 kg Gewicht (Ein-Mann-Platte)
- Versatzfreier Übergang zur Vordachschalung durch gleiche Materialdicke
- Höhere Plattenstabilität ermöglicht Materialeinsparung durch größere Rasterabstände

TECHNISCHE HOTLINE

T +49 3841 301-21260
F +49 3841 301-61260
bauprodukte@egger.com

Plattendicke mm	2-seitiges Nut- und Federprofil	4-seitiges Nut- und Federprofil
20	3.000 × 1.250	2.500 × 612

Darum sollten Sie mit EGGER DHF Platten bauen:



SICHERHEIT IN DER ANWENDUNG

- Bauprodukt höchster Qualität durch allgemeine bauaufsichtliche Zulassung
- Vereinfachter Brandschutznachweis durch hohe Rohdichte der Platten
- Geprüfte Hagelsicherheit



KOSTEN- UND ZEITERSPARNIS

- Schnellere Montage durch aufgedrucktes Nagelraster
- Weniger Verschnitt durch geschosshohe Formate
- Effektive Verarbeitung durch Formatverbund mit EGGER OSB 4 TOP Platten
- Verzicht auf zusätzliche Folien, da die Platte als Unterdeckung dient
- Kein Nageldichtband bei Konterlattung erforderlich



FLEXIBILITÄT

- Erhöhte Regensicherheit > 5° Dachneigung
- Temporäre Freibewitterung durch wasserableitende Oberfläche möglich
- Schnellere Verarbeitung, da weder Spezialwerkzeug noch besondere Befestigungsmittel benötigt werden



BERATUNG

- Schnelle, kompetente Hilfestellung durch technische Beratungshotline
- Direkte Kundenbetreuung und Unterstützung durch geschulte Außendienstmitarbeiter

