

Dach- Wandplatte EGGER DHF diffusionsoffen 2-S N+F

| | | | |
|-------------------|--------------|-----------------|-----------------|
| Artikel-Nr. | Stärke | Länge | Breite |
| 21583/0002 | 15 mm | 3 000 mm | 1 250 mm |

EGGER DHF ist eine diffusionsoffene und feuchtebeständige Holzfaserplatte.

ANWENDUNGEN:

- > Zur äußeren Beplankung von Dach und Wand
- > Regensichere Unterdeckung



EIGENSCHAFTEN



D-s2, d0



N+F

SPEZIFIKATION

| | |
|---------|------------------|
| Stärke | 15 mm |
| Breite | 1 250 mm |
| Länge | 3 000 mm |
| Gewicht | 30,975 kg |

Baustoffe

| | |
|---|-------------------|
| Material | Holzfaser |
| Anwendung | Dach, Wand |
| Nennwert Wärmeleitfähigkeit [W/(m*K)] | 0,1 |
| Rohdichte [kg/m³] | 600 |
| Wasserdampf-Diffusionswiderstandszahl μ | 11 |
| Wasserdampfdiffusionsäquivalente Luftschichtdicke | 0,16 m |

mehr Informationen <http://www.frischeis.at/shop/platte/dach--und-wandplatte-diffusionsoffen/dach--wandplatte-egger-dhf-diffusionsoffen-2-s-nf-p68278>

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

