**Ausschreibungstext**

**Holzbau / Holzrahmenbau / Holzelementebau /Bedachungen**

**Holzspanplatte**

Hersteller: Pfleiderer

Produkt: LivingBoard face contiprotect P5
Produkteigenschaften: Besonders emissionsarm, Tragend, Richtungsungebunden einsetzbar

Beschreibung: Holzspanplatte Typ P5 gemäß EN 312, für tragende Zwecke zur Verwendung im Feuchtbereich, unbeschichtet und 100% formaldehydfrei verleimt. Feuchtbereich (EN 13986:2004 +A1:2015)

Produktnorm: Produktnorm: DIN EN 312-P5

Brandverhalten: RF2, D-s2, d0 (SN EN 13501-1:2009)

 Formatspezifisch, siehe Datenblatt Hersteller

Nachhaltigkeit: Blauer Engel DE-UZ 76, FSC-zertifiziert, PEFC-zertifiziert

 Cradle to Cradle Certified® Silver

Formaldehydemissionsklasse: E1 E05, Das Bindemittel ist formaldehydfrei.

Wärmeleitfähigkeit (Dichte): 0.12 W/(mK)

Wasserdampfdurchlässigkeit (μ feucht/trocken): 100 / 100
Schallabsorption Frequenzbereich: 250 Hz bis 500 Hz: 0.1
Schallabsorption Frequenzbereich: 1000 Hz bis 2000 Hz: 0.25

Abmessungen: (mm) Länge: Breite: Stärke:

Formate stumpf:
 2500 1250 12 / 15 / 18 / 22 / 25 650 1250 15 2800 1250 15 3000 1250 15 3000 2500 15 3200 1250 15 5040 2580 12 / 15 / 18 / 22 / 25

Formate Nut & Feder: 2510 635 12 / 15 / 18 / 22 / 25 2510 1260 12 / 15 / 18 / 22 / 25

Abmessungen: \_\_\_\_ x \_\_\_\_ x \_\_\_\_ mm

Menge: Stück: ………….

Preis: EP: ……................ GP: ............................