

INTERFLOOR PREMIUM[®]



INTERFLOOR PREMIUM II/III - FSC[®]

- Snelle en probleemloze installatie
- Uiterst stabiele en vlakke plaat.
- Vormt een uniform en glad oppervlak

CE
2+



DE STABIELSTE CONSTRUCTIEPLAAT IN EUROPA

op basis van GRENEN EN LARIKS met FSC[®]



TOEPASSINGEN

In permanente constructieve toepassingen, zoals vloeren, daken en wanden van woonhuizen, commerciële en industriële gebouwen. Door de speciale tong en groef te verwerken in droge zowel als vochtige omstandigheden.

PRODUCTSPECIFICATIES

Dekfineerkwaliteit II/III, geschuurd (EN 635-3)
 Densiteit ca. 520 kg/m³
 FSC®-gecertificeerd
 CE EN 13986 EN 636-2s EN 314-2 klasse 3
 (exterieur), E1, D-s2,d0.

Verkrijgbaar in:

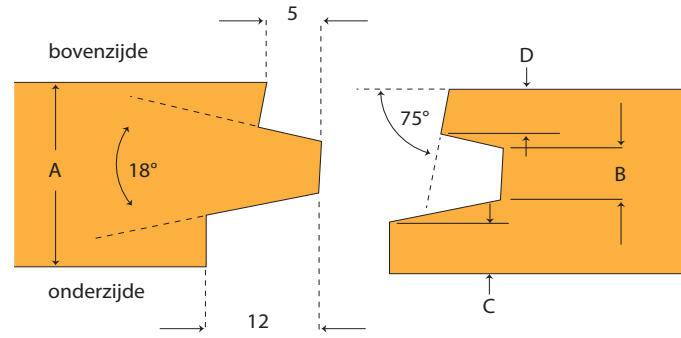
TG2: 2440 x 1220mm: 18 en 21 mm
 TG2: 2440 x 600mm: 18 mm
 TG4: 2440 x 600mm: 18 mm

		18 mm	21 mm
Buigsterkte (N/mm ²)		30	23
E-modulus (N/mm ²)		4600	3500
Buigsterkte (N/mm ²)	⊥	18	19
E-modulus (N/mm ²)	⊥	2400	2400

|| = evenwijdig aan fineerrichting ⊥ = loodrecht op fineerrichting

OPSLAG OP LOCATIE

De tong en groef profielen zijn stevig gemaakt en zo ontworpen dat ze ook goed toegepast kunnen worden als ze nat zijn. Maar droog en onbeschadigd zijn de panelen sneller en gemakkelijker te installeren. Om maximaal profijt te hebben volg de volgende suggesties:



T&G verkrijgbaar in verschillende diktes:

- A = dikte multiplex (18 of 21 mm)
- B = aanpasbaar. Afhankelijk van de dikte van het multiplex wordt de frees aangepast.
- C = aanpasbaar. Afhankelijk van de dikte van het multiplex wordt de frees aangepast.
- D = nooit minder dan 3 mm.

- Mix geen Interfloor premium TG met andere tong en groef platen.
- Opslaan op een droge, geventileerde plaats of onder een zeil dat goed ventileert.
- Hart-op-hart afstand balkjes is maximaal 60 cm. Gebruik minimaal 3 balkjes tegen verzakken van de panelen.

