

## TOEPASSING

Met tong en groef: Vloeren, daken en wanden in permanente bouwtoepassingen.  
 Rechthoekig: Vanwege het gladde oppervlak is radiata-pinetriplex voor talloze andere toepassingen te gebruiken, zoals timmerwerk, zichtwerk en kisten.



## KWALITEIT B/C.

Voorzijde vrijwel foutvrij fineer; mag enkele houten en/of putty-plamuurreparaties bevatten. Dankzij de beschikbaarheid van ultramoderne triplexmachines, is de opbouw van dit triplex evenwichtig en gelijkmatig en voldoet - visueel gesproken - aan de hoogste eisen.

**VERLIJMING** WBP - EN 314-12 klasse 3 exterieur. Voldoet aan internationale normen TECO PS1-95, DIN 68705-3:1981-12, JPIC.

**DENSITEIT** ca. 540 kg/m<sup>3</sup>

## AFMETINGEN

2440 x 1220 mm: 18 mm.

TG2: Werkende breedte van de tong en groef is 1200 mm.

2440 x 610 mm: 18 mm.

TG4: Werkende breedte van de tong en groef is 590 mm

2440 x 1220 mm: 9 - 12 - 15 - 18 - 25 mm

SE = rechthoekig

(overige diktes op aanvraag leverbaar)

18 mm = 7 lagen.



Radiata-pine is afkomstig uit Chili. De bomen worden regelmatig gesnoeid, waardoor bij het schillen veel kwastvrije fineren beschikbaar komen. Hierdoor kunnen de platen van mooie, nagenoeg foutvrije dekfineren voorzien worden. Chileens radiata-pine triplex, wordt dan ook door kenners tot de mooiste constructieplaten gerekend.

Technische gegevens en overspanningscijfers kunnen op aanvraag opgestuurd worden.

## CERTIFICATEN

- FSC®
- PEFC

- CE 2+
- KOMO
- GARANTIE



CONSTRUCTIEF