

THERMO RADIATA PINE



Regio van herkomst: Nieuw Zeeland

THERMO RADIATA PINE

THERMISCH GEMODIFICEERD RADIATA PINE IS IN DE BASIS EEN HOOGWAARDIGE GRELEN SOORT UIT NIEUW ZEELAND, DIE DOOR EEN EXTREME HITTE BEHANDELING EEN HOGE DUURZAAMHEID (KLASSE 1-2) EN BRUINE KLEUR KRIJGT

Wij importeren het Radiata Pine uit Nieuw Zeeland aangezien door de gunstige groeicondities en het regelmatig snoeien, het hout op lange lengtes vrijwel kwastloos verkrijgbaar is. Door de beste thermische modificatie in Nederland verkrijgt het niet alleen haar duurzaamheid, maar kleurt het tevens egaal donkerbruin. Zodoende is deze

naaldhout soort toe te passen in de meest hoogwaardige projecten.

Thermo Radiata Pine leent zich vooral voor semi transparante toepassing, maar kan ook onbehandeld worden toegepast. Door de stijging van de Ceder prijs is Thermo Radiata Pine een uitstekend alternatief voor het duurdere Western Red Cedar.

Let er bij de montage goed op dat de nagels of schroeven door te hoge druk met de kop niet onder het oppervlak van het hout komen, aangezien Thermo Radiata Pine net als Ceder vrij zacht is. Achterhout kan in het goedkopere verduurzaamde Vuren toegepast worden aangezien de kwasten niet zichtbaar zijn.

www.dekkerhout.nl/thermo_radiata_pine



Voordelen

1. Lange levensduur
2. Dimensiestabiel
3. Warme kleur en perfect voor (semi) transparante toepassing

Nadelen

1. Relatief zacht
2. Weinig kleurverschil (vrij homogeen)
3. Licht brandbaar en niet inbraakwerend



T: +31 (0)88 1885 100
www.dekkerhout.nl
in Koninklijke Dekker



Het keurmerk voor verantwoord bosbeheer

Elephant 