

THERMO NAALDHOUT



Regio van herkomst: Europa

THERMO NAALDHOUT (RND)

THERMISCH GEMODIFICEERD
EUROPEES VUREN EN GRELEN
IS NAALDHOUT DAT DOOR EEN
EXTREME HITTE BEHANDELING
DUURZAAMHEIDSKLASSE 2 HEEFT
EN BRUIN VAN KLEUR IS

Doordat Europees naaldhout met vaste kwasten de basis voor dit product is, komt de prijs zeer voordelig uit in vergelijking met houtsoorten die van nature dezelfde duurzaamheid bezitten. Ook thermisch gemodificeerd hout vergrijsst zonder behandeling op termijn, maar kan zeer goed semi transparant afgewerkt worden om de bruine kleur te behouden.

In tegenstelling tot thermisch gemodificeerd Radiata Pine of hardhout zijn er in Thermo naaldhout wel kwasten zichtbaar, waardoor de uitstraling meer een landelijk karakter heeft. Doordat het hout zelf echter ook bruin is geworden, steken de kwasten veel minder af dan bij niet gemodificeerd Europees naaldhout.

Doordat Thermo naaldhout erg droog is, is het advies om de delen goed te laten acclimatiseren op de plek waar de gevelbekleding wordt toegepast. Daarnaast moet er bij de montage extra goed gelet worden op het voorkomen van (kop)scheuren, liefst door voor te boren en de afstanden vanaf de uiteinden (*minimaal 5 cm*) en de randen (*minimaal 1,5 cm*) goed in acht te nemen.

www.dekkerhout.nl/thermo-naaldhout



Voordelen

1. Prijs
2. Relatief stabiel
3. Warme kleur en goed voor (semi) transparante toepassing

Nadelen

1. Kwasten
2. Bros (minder hard door de modificatie)
3. Licht brandbaar en niet inbraakwerend



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



Het keurmerk voor verantwoord bosbeheer



Elephant 