

Productnaam Cape Cod afgelakte gevelbekleding.

Toepassingsgebied 7. Hout.

Geschikt voor Nieuwbouw Woningbouw
 Renovatie Utiliteitsbouw

Materiaal Hout (Lodgepole Pine).

Samenstelling Lodgepole Pine verduurzaamd d.m.v. vacuümprocédé. Bekleding is voorzien van een watergedragen acrylaatlak.



Cape Cod
voor een houten gevel op kleur

Eigenschappen algemeen Gevelbekleding met natuurlijke uitstraling. Recyclebaar (bijv. pellets voor bio-energie) en hergebruik mogelijk in bijvoorbeeld gevels. 15 jaar gegarandeerd rotvrij. Passend binnen duurzaam bouwen concepten, daar hout hernieuwbaar is en door fotosynthese een negatieve CO2 voetafdruk kent er daardoor bijdraagt aan een CO2 neutraal bouwen.

Eigenschappen bij verwerking Geen schadelijke stoffen, biologisch afbreekbaar, bestendig tegen vrijwel alle weersinvloeden, onderhoudsarm, CO2 negatieve voetafdruk door fotosynthese d.m.v. duurzaam bosbeheer. FSC of PEFC gecertificeerd, tijdsbesparende montage, op maat gemaakte oplossing voor vrijwel elk bouwproject.

Productspecificaties Gevelbekleding in meerdere modellen. Leverbaar in zweedsrabat grofbezaagd 25x137 en 25x178 mm. Channelsiding grofbezaagd 18x137 mm. V-profiel grofbezaagd: 18x137mm. Double Rhombus 18x137 mm. Board en batten grofbezaagd 18x140 en 18x178 / 18x64 mm. Rhombus open gevel grofbezaagd 18x64 mm. Te leveren in vallende lengtespecificaties. Ook leverbaar in startprofielen en hoekprofielen grofbezaagd. Vrijwel elke kleur leverbaar. Bevestigingsmiddelen in kleur. Speciale profielen op aanvraag.

Certificaat/label FSC of PEFC- gecertificeerd naar keuze klant.

Productieproces Winning grondstof lokaal t.o.v. zagerij (Canada), transport van grondstof (stammen) lokaal per vrachtauto en trein naar zagerij. Energiebron is deels duurzame elektriciteit. Afval bij productie wordt grotendeels verwerkt in andere producten en restant omgezet in pellets voor duurzame energie. Bouwafval is 100% biologisch afbreekbaar. Transport per schip vanaf Canada naar Europa (NL) en per vrachtauto naar bouwplaats.

Verpakkingsmateriaal Verpakt in kunststof hoezen op houten pallets. Kunststof hoes is meervoudig te gebruiken evenals de houten pallets. De pallets kunnen retour worden gehaald (zonder statiegeldsysteem). Overigens is de houten pallet 100% biologisch afbreekbaar.

Effect op GPR score 2.1 Milieuprestatie; 2.2.2 Hout uit duurzaam beheerde bossen; 2.2.3 herkomst grondstoffen en materialen.

Greenworksscore
Ranking binnen rekeninstrumenten
Greenworks comfort kenmerken
Energielabel

