

GREENWORKS PRODUCTINFORMATIEBLAD

GREEN
WORKS
SUSTAINABLE BUILDING SOLUTIONS

Productnaam Cape Cod afgelakte gevelbekleding.

Toepassingsgebied Hout; schroten en rabat.

Geschikt voor Nieuwbouw Woningbouw
 Renovatie Utiliteitsbouw

Materiaal Hout (Lodgepole Pine).

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

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

Eigenschappen bij verwerking Geen schadelijke stoffen, biologische afbreekbaar, bestendig tegen vrijwel alle weersinvloeden, onderhoudsarm, CO2 negatieve voetafdruk doot fotosynthese d.m.v. duurzaam bos beheer.
De producten zijn PEFC of FSC gecertificeerd, tijdbesparende montage op maat gemaakte oplossing voor vrijwel elk bouwproject.

Productspecificaties Gevelbekleding in meerdere modellen. Leverbaar in zweedsrabat fijn bezaagd 22x137 en 22x178. Channelsiding fijn bezaagd in 18x136, 18x178, 32x86 en 32x137, V-profiel fijnbezaagd 18x137. Dubbele rhombus fijnbezaagd 18x137. Board en Batten 18x64, 18x136, 18x178. Rhombus open gevel fijnbezaagd 18x64mm. Te leveren in vallende specificatie. Ook leverbaar in startprofielen en hoek profielen fijnbezaagd. Vrijwel elke kleur leverbaar. Bevestigingsmiddelen in kleur. Speciale profielen op aanvraag.

Certificaat/label FSC® C137246 of PEFC™/30-31-726 gecertificeerd naar keuze klant.

Productieproces Winning grondstof lokaal t.o.v. zagerij (Canada), transport van grondstof (stammen) lokaal per vrachtauto of trein naar zagerij. Energiebron is deels duurzame elektriciteit.
Afvval 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 kunstof hoezen op houten pallets. Kunstofhoes is meervoudig te gebruiken evenals de houten pallets.
De pallets kunnen retour worden gehaald (zonder statiegeld). Overigens is de houten pallet 100% biologisch afbreekbaar.

Effect op GPR score 2.1 Milieuprestatie gebouw; 2.2.2 Hergebruik goederen; 2.2.3 Circulaire materialen; 2.2.4; Hout uit duurzaam beheerde bossen.

Greenworksscore
Ranking binnen rekeninstrumenten
Greenworks comfort kenmerken
Energietabel



Cape Cod
voor een houten gevel op kleur



GREENWORKS COMFORT KENMERKEN
Product: Plastica Cape Cod

Kenmerken m.b.t. comfort	
Thermisch	
Geluid	✓ BREEAM-NL HEA-13
Visueel	
Luchtqualiteit	
Economisch	✓ BREEAM-NL MAT-5 MAT-8

✓ Dit product levert een bijdrage aan een comfortabel gebouw.
BREEAM-NL Dit product voldoet aan één of meerdere BREEAM-NL credits.
De som en de juiste applicatie van de toegepaste producten en systemen bepalen de uiteindelijke duurzaamheid van een gebouw.