

# GREENWORKS PRODUCTINFORMATIEBLAD

Green  
works  
CIRCULAIR EN DUURZAAM BOUWEN

<b>Productnaam</b>	Cape Cod afgelakte gevelbekleding.
<b>Toepassingsgebied</b>	Hout; schroten en rabat.
<b>Geschikt voor</b>	<input checked="" type="checkbox"/> Nieuwbouw <input checked="" type="checkbox"/> Woningbouw <input checked="" type="checkbox"/> Renovatie <input checked="" type="checkbox"/> Utiliteitsbouw
<b>Materiaal</b>	Hout (Lodgepole Pine).
<b>Samenstelling</b>	Lodgepole Pine verduurzaamd d.m.v. vacuümprocedé. Bekleding is voorzien van een watergedragen acrylaatlak.



**Cape Cod**  
voor een houten gevel op kleur

<b>Eigenschappen algemeen</b>	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.
<b>Eigenschappen bij verwerking</b>	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, tijdsbesparende montage op maat gemaakte oplossing voor vrijwel elk bouwproject.

<b>Productspecificaties</b>	Gevelbekleding in meerdere modellen. Leverbaar in zweedsrabat fijn bezaagd 22x137 en 22x178. Channelsiding fijn bezaagd in 18 x136, 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.
-----------------------------	--

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

<b>Productieproces</b>	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.
------------------------	---

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

<b>Effect op GPR score</b>	2.1 Milieuprestatie gebouw; 2.2 Hergebruik goederen; 2.2.3 Circulaire materialen; 2.2.4; Hout uit duurzaam beheerde bossen.
----------------------------	---

**Greenworksscore**  
Ranking binnen rekeninstrumenten  
Greenworks comfort kenmerken  
EnergieLabel



<b>GREENWORKS COMFORT KENMERKEN</b>	
Product: Plastica Cape Cod	
Kenmerken m.b.t. comfort	
Thermisch	➔
Geluid	➔ <input checked="" type="checkbox"/> BREEAM-NL HEA 06 (1-10)
Visueel	➔
Luchtkwaliteit	➔
Economisch	➔ <input checked="" type="checkbox"/> BREEAM-NL MAT 03 MAT 07
<input checked="" type="checkbox"/> Dit product levert een bijdrage aan een comfortabel gebouw.	
Dit product kan bijdragen aan één of meerdere BRECAM-NL 2020 credits.	
De som en de juiste applicatie van de toegepaste producten en systemen bepalen de uiteindelijke duurzaamheid van een gebouw.	