GP PrimaCap™ Classic 802

Total bredd: 149 mm Täckande bredd: 125 mm

Tjocklek: 10 mm Längd: 2 900 mm

Massiv fasadprofil.

Max regelavstånd: cc 450 mm Åtgång per kvm: ca. 8 lpm Vikt per kvm: ca. 8,91 kg Densitet (g/cm³): 0,80 - 0,85

Utseende: ASA-inkapslade präglade trästruktur.

* Standardfärger: Grey, Black, Falun Red,

Sagwan och Snow-white

Datablad för Green Planks fasadpanel i träkomposit

Prov (enhet)	Referens	Testvärde
Fukthalt	ASTM D648 ≤ 2 %	1,3
Vattenabsorption (%)	ASTM D648 ≤ 2 %	1,47
Svällning vid vattenabsorption	≤ 1	0,20
Status efter upphettning	Ingen sprickbild- ning, inga bubblor	Ingen sprickbildning, inga bubblor
Dimensionella förändringar efter upphettning	± 2,5	- 1,00
Dimensionell förändringshastighet vid höga resp. låga temperaturer	± 0,2	-0,10
Emission av formaldehyd	≤ 1,5 mg/L	0,2 mg/L
Böjningsstyrka	ASTM D1037 93	27,7N/mm2
Böjningsstryka modul (Mpa)	≥ 1 200	1 315
Hållfasthet för spik	≥ 1 000N	1 140N
Temperatur för mjuknande (°C)	ASTM D648 ≥ 70°	83°
Densitet (g/cm³)	1.1	0.75
Brandklass	13501-1 UL 94	B, s1, d0 V-0
Accelererad väderprovning	ASTM D7869-13	Ingen sprickbildning, ingen skalning
Färgbeständighet för ljus	AATCCE16E	Class 4.0
Hårdhet	≥ 70HD	80HD



