

GREENWORKS PRODUCTINFORMATIEBLAD

Green Works
CIRCULAIRE EN DUURZAAM BOUWEN

Productnaam Weekamp paneel-binnendeuren.

Toepassingsgebied Deuren en Kozijnen; binnendeur.

Geschikt voor Nieuwbouw Woningbouw
 Renovatie Utiliteitsbouw

Materiaal Samengestelde deur van meranti/pine en mdf toplaag, alles in FSC®.

Samenstelling Houtsoort: FSC® Meranti/Pine.
Overig: FSC® MDF.



Eigenschappen algemeen Actief of passief deel in inwendige scheidingsconstructie.
Vrij van schadelijke stoffen. Recyclebaar (downcycling). Hergebruik mogelijk. Hout is volledig biologisch afbreekbaar.
Door de hoge natuurlijke duurzaamheid (weerstand tegen biologische aantasting) is de afbraaksnelheid afhankelijk van de milieuomstandigheden.
Empirische levensduur > 50 jaar. Passend binnen het bouwconcept "duurzaam bouwen".
Het productieproces heeft een gunstig effect op de CO2 footprint van de organisatie: de hoofdgrondstof van het product is hout hetgeen een hernieuwbare grondstof is.

Eigenschappen bij verwerking Gezond product bij productie: geen schade voor mens en milieu.
Gezond product bij verwerking: geen schade voor mens en milieu.
Gezond product voor binnenmilieu: geen schade voor mens en milieu.
Product goed verwerkbaar (bewerkingen aan het product zijn eenvoudig uit te voeren).
Onderhoudsfrequentie afhankelijk van oppervlaktebehandeling

Productspecificaties FSC® Weekamp binnendeuren in de maten 38 x 530 - 1200 x 1500 - 2700 (d x b x h in mm).

Certificaat/label FSC® CU-COC-800339 (geldt voor de deur, niet alleen de grondstof hout). KOMO-attest met productcertificaat voor binnendeuren conform BRL 2211.

Productieproces Winning grondstof voldoet aan FSC®-regels. Reductie van afval / efficiënte inzet grondstof door vingerlastechnologie.
Energie efficiënte productie-omstandigheden door het inbedden van Lean Production in het totale productieproces (geen verspilling door onnodig draaien van machines of onnodig branden van verlichting).
Hergebruik afvalstroom voor energiebehoefte door energieopwekking uit organisch restmateriaal.
Efficiënte omgang met materialen door onder andere vingerlastechnologie en efficiënte waterconsumptie, geen onnodig gebruik van water.

Verpakkingsmateriaal Transportpallet recyclebaar en / of biologisch afbreekbaar. Beschermfolies (PE), beschermmateriaal (polystyreen), recyclebare afvalstroom.
Recycling van de verpakkingsmaterialen zal aan het eind van de keten georganiseerd moeten worden.

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

Greenworksscore
Ranking binnen rekeninstrumenten
Greenworks comfort kenmerken
Energielabel

