

GREENWORKS PRODUCTINFORMATIEBLAD

GREENWORKS
SUSTAINABLE BUILDING SOLUTIONS

Productnaam	Skantrae kozijnen FSC®-gecertificeerd.
Toepassingsgebied	Deuren en Kozijnen; houten kozijnen.
Geschikt voor	<input checked="" type="checkbox"/> Nieuwbouw <input checked="" type="checkbox"/> Woningbouw <input checked="" type="checkbox"/> Renovatie <input checked="" type="checkbox"/> Utiliteitsbouw
Materiaal	Hardhouten FSC®-gecertificeerde deurkozijnen voor binnentoepassing.
Samenstelling	Gevingerlast en gelamineerd FSC®-hardhout, wit voorbehandeld.



Eigenschappen algemeen
Binnendeurkozijnen van hout. Vrij van schadelijke stoffen. Binnendeurkozijnen bedoeld voor gebruik in standaard Nederlandse woningen uit voorraad leverbaar in verschillende maten in stomp en opdek. Mits goed onderhouden is een levenslange levensduur mogelijk.

Eigenschappen bij verwerking
Verwerkbaarheid is makkelijk, simpel en snel doordat af fabriek de kozijnen reeds wit voorbehandeld zijn. Onderhoud van het product beperkt zich tot jaarlijkse controle en tijdig onderhoud van het schilderwerk en bijwerking van eventuele beschadigingen.

Productspecificaties
Kozijnen in 56 mm dikte t.b.v. 2 muurdiktes 70 en 100 mm (kozijnmaat 90 en 115 mm), in stomp en opdek.

Certificaat/label
FSC® C017878.

Productieproces
Productie vindt plaats in Indonesië. Grondstoffen worden geheel wereldwijd gesourced waarbij duurzaamheid een prominente rol speelt. Tijdens productie worden rest- en afvalstoffen gebruikt voor eigen energievoorziening. Meer specifiek gaat het hier om houtsnippers die gebruikt worden voor verwerking van de droogovens. Verpakking tijdens containertransport wordt zoveel mogelijk beperkt om afval te beperken maar tegelijkertijd voldoende bescherming te bieden. Jaarlijks brengt Skantrae een MVO-jaarverslag uit op: mvo.skantrae.com

Verpakkingsmateriaal
Verpakking per product bestaat uit een PE-krimpfolie verpakking. Er is ook hier rekening gehouden met zo min mogelijk verpakking maar tegelijkertijd voldoende bescherming biedend.

Effect op GPR score
2.1 Milieuprestatie gebouw; 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
Energie label

