


|   |  |   |   |
|---|--|---|---|
| Productnaam   | Skantrae FSC-kozijnen.   |   |  |
| Toepassingsgebied   | 9. Deuren en kozijnen.   |   |   |
| Geschikt voor   | <input checked="" type="checkbox"/> Nieuwbouw<br><input checked="" type="checkbox"/> Renovatie   | <input checked="" type="checkbox"/> Woningbouw<br><input type="checkbox"/> Utiliteitsbouw |   |
| Materiaal   | Hardhouten FSC-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  | Gebruikte materialen voldoen aan FSC-normen. 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 90 (kozijnmaat 90 en 115), in stomp en opdek.  |   |   |
| Certificaat/label   | FSC C0017878 certificaat.  |   |   |
| 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 verwarming van de droogovens. Verpakking tijdens containertransport wordt zoveel mogelijk beperkt om afval te beperken maar tegelijkertijd voldoende bescherming te bieden. Het kantoor en magazijn van Skantrae te Zevenaar is nieuw en volgens de laatste eisen gebouwd in 2009. |   |   |
| 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; 2.2.2 Hout uit duurzaam beheerde bossen; 2.2.3 herkomst grondstoffen en materialen.   |   |   |
| Greenworksscore<br>Ranking binnen rekeninstrumenten<br>Greenworks comfort kenmerken<br>Energielabel |  |   |   |

