


GREENWORKS PRODUCTINFORMATIEBLAD

Productnaam	Skantrae Nano TopCoat binnendeuren.	
Toepassingsgebied	9. Deuren en kozijnen.	
Geschikt voor	<input checked="" type="checkbox"/> Nieuwbouw <input checked="" type="checkbox"/> Woningbouw <input checked="" type="checkbox"/> Renovatie <input type="checkbox"/> Utiliteitsbouw	
Materiaal	MDF vlakke, gegroefde wit UV-afgelakte binnendeuren voor binnentoepassing.	
Samenstelling	FSC-vlakke MDF platen, op stijlen en dorpels van grenen FSC-randhout. FSC-vlasvezelspaanplaat volspaan vulling.	
Eigenschappen algemeen	Binnendeuren van hout. Vrij van schadelijke stoffen. Binnendeuren bedoelt voor gebruik in standaard Nederlandse kozijnsystemen in staal en hout, op bestelling leverbaar in opdek. Mits goed onderhouden is een levenslange levensduur mogelijk.	
Eigenschappen bij toepassing	Gebruikte materialen voldoen aan FSC-normen. Verwerkbaarheid is makkelijk, simpel en snel doordat af fabriek de deuren reeds UV-afgelakt zijn. Onderhoud van het product beperkt zich tot jaarlijkse controle en tijdig onderhoud van eventuele beschadigingen.	
Productspecificaties	17 verschillende modellen Skantrae Nano TopCoat binnendeuren in glas en dichte uitvoering. Hoogtematen 2015/2115/2315 mm en in diverse breedtematen 630 - 930 mm, afhankelijk van model in opdek. Op bestelling leverbaar. Levertijd circa 6 weken.	
Certificaat/label	FSC C0017878 certificaat. KOMO-certificaat.	
Productieproces	Productie vindt plaats in Nederland. Grondstoffen worden geheel in Europa 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 Zevenaer is nieuw en volgens de laatste eisen gebouwd in 2009.	
Verpakkingsmateriaal	Verpakking per product bestaat uit een PE-krimpfolie verpakking en FSC-kartonnen stroken. 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.	
Effect op Breeam score	MAT 1 Bouwmaterialen; MAT 5 Onderbouwde herkomst van materialen.	

Ranking binnen rekeninstrumenten en Greenworksscore

