

Prestige

Green building -kortti

Kestävyysominaisuudet

KIERTOTALOUS JA ILMASTONMUUTOS



TERVEELLISIÄ MATERIAALEJA



SISÄILMAN LAATU



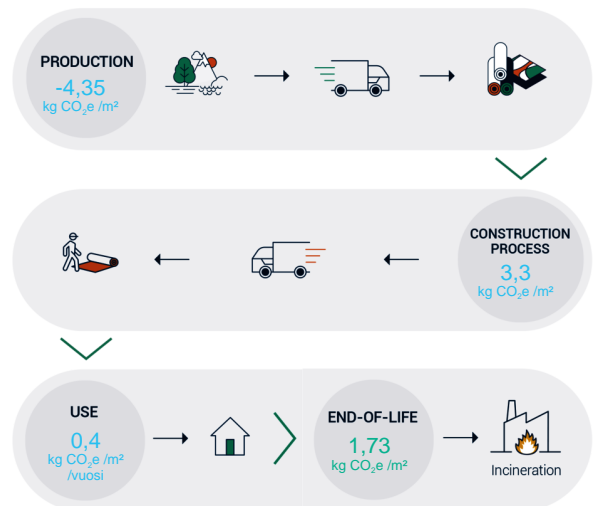
The value shown in this document is the most representative for the collection and some products might have other values. Details available on www.tarkett.com

Yllä olevat LCA-tiedot perustuvat tuotteen ympäristöselosteeseen (EPD).

EPD-numero: S-P-06627

Vain asiantuntijoiden tulisi suorittaa EPD-vertailun.

Elinkaarianalyysi








TOTAL CARBON FOOTPRINT 1,07 kg CO₂e /m²

Tuotteen käyttöikä = 50 vuotta



BREEAM INTERNATIONAL NEW CONSTRUCTION 2016

BREEAM®

CERTIFICATION CRITERIA	SERTIFIQINTIVAATIMUKSET	TARKETTIN VASTAUS
HEA 01 - Visual Comfort	Parhaat käytännöt päivänvalon ja keinovalon suunnittelussa Ei erityisiä vaatimuksia tuotetasolla	
HEA 02 - Indoor Air Quality	TVOC 28 päivän jälkeen $\leq 1000 \mu\text{g}/\text{m}^3$ ja formaldehydi 28 päivän jälkeen $\leq 60 \mu\text{g}/\text{m}^3$	
MAT 01 - Life Cycle Impacts	EPD:t saatavilla	
MAT 03 - Responsible Sourcing of Construction Products	ISO 14001 -sertifioitu	
WST 06 - Functional Adaptability	Kannustaa XXX Ei erityisiä vaatimuksia tuotetasolla	

LEED v4.1 Building Design and Construction





CERTIFICATION CRITERIA	SERTIFIQINTIVAATIMUKSET	TARKETTIN VASTAUS
MR - Environmental Product Declarations	EPD:t saatavilla	
MR - Sourcing of Raw Materials	Seuraa ja tulee YK:n Global Compact -aloitetta tai tuote koostuu kierrätysmateriaalista, uusiutuvasta materiaalista tai se on kierrätettävissä elinkaarensa lopussa	
EQ - Low Emitting Materials and Indoor Air Quality Assessment	TVOC 28 päivän jälkeen $\leq 1000 \mu\text{g}/\text{m}^3$ ja formaldehydi 28 päivän jälkeen $\leq 10 \mu\text{g}/\text{m}^3$ Vähennä hiukkasten pitoisuutta ilmassa	
EQ - Interior Lighting and Daylight	Parhaat käytännöt päivänvalon ja keinovalon suunnittelussa Ei erityisiä vaatimuksia tuotetasolla	





WELL BUILDING STANDARD v2

CERTIFICATION CRITERIA	SERTIFIOINTIVAATIMUKSET	TARKETTIN VASTAUS
L02 - Visual Lighting Design and L 06 - Daylight Simulation	Parhaat käytännöt päivänvalon ja keinovalon suunnittelussa Ei erityisiä vaatimuksia tuotetasolla	 VISUAL COMFORT
X06 - VOC Restrictions	TVOC 28 päivän jälkeen $\leq 1000 \mu\text{g}/\text{m}^3$ ja formaldehydi 28 päivän jälkeen $\leq 124 \mu\text{g}/\text{m}^3$ (E1)	 MISSIONS DANS L'AIR INTERIEUR A+ A B C M1