

# Noble

Green  
building -kortti

## Kestävyysominaisuudet

### KIERTOTALOUS JA ILMASTONMUUTOS



### TERVEELLISIÄ MATERIAALEJA

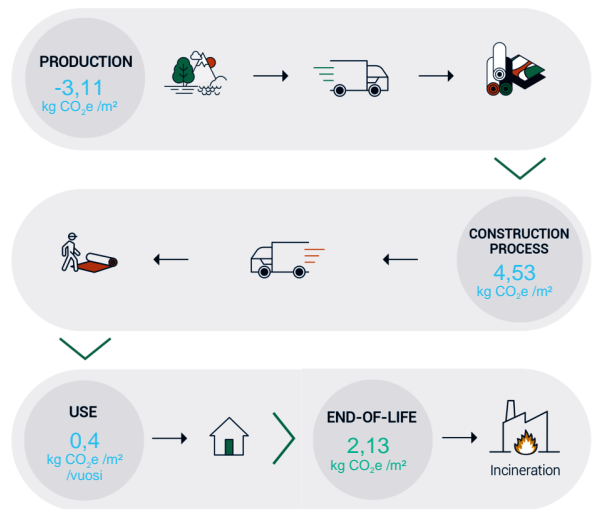


### SISÄILMAN LAATU



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](http://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 3,98 kg CO<sub>2</sub>e /m<sup>2</sup>

Tuotteen käyttöikä = 50 vuotta



**BREEAM INTERNATIONAL NEW CONSTRUCTION 2016**

**BREEAM®**

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

**LEED v4.1 Building Design and Construction**




CERTIFICATION CRITERIA	SERTIFIJOINTIVAATIMUKSET	TARKETTIN VASTAUS
<b>MR - Environmental Product Declarations</b>	EPD:t saatavilla	
<b>MR - Sourcing of Raw Materials</b>	Seuraa ja tulee YK:n Global Compact -aloitetta tai tuote koostuu kierrätysmateriaalista, uusiutuvasta materiaalista tai se on kierrätettävissä elinkaarensa lopussa	
<b>EQ - Low Emitting Materials and Indoor Air Quality Assessment</b>	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	
<b>EQ - Interior Lighting and Daylight</b>	Parhaat käytännöt päivänvalon ja keinovalon suunnittelussa Ei erityisiä vaatimuksia tuotetasolla	





## WELL BUILDING STANDARD v2

CERTIFICATION CRITERIA	SERTIFIOINTIVAATIMUKSET	TARKETTIN VASTAUS
<b>L02 - Visual Lighting Design and L 06 - Daylight Simulation</b>	Parhaat käytännöt päivänvalon ja keinovalon suunnittelussa Ei erityisiä vaatimuksia tuotetasolla	 VISUAL COMFORT
<b>X06 - VOC Restrictions</b>	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)	