

# Factsheet

o.b.v. het door NIBE ontwikkelde TWIN2011-model\*

**Product:** Mosa vloertegel ongeglazuurd  
Met een dikte tussen de 7 en de 13 mm

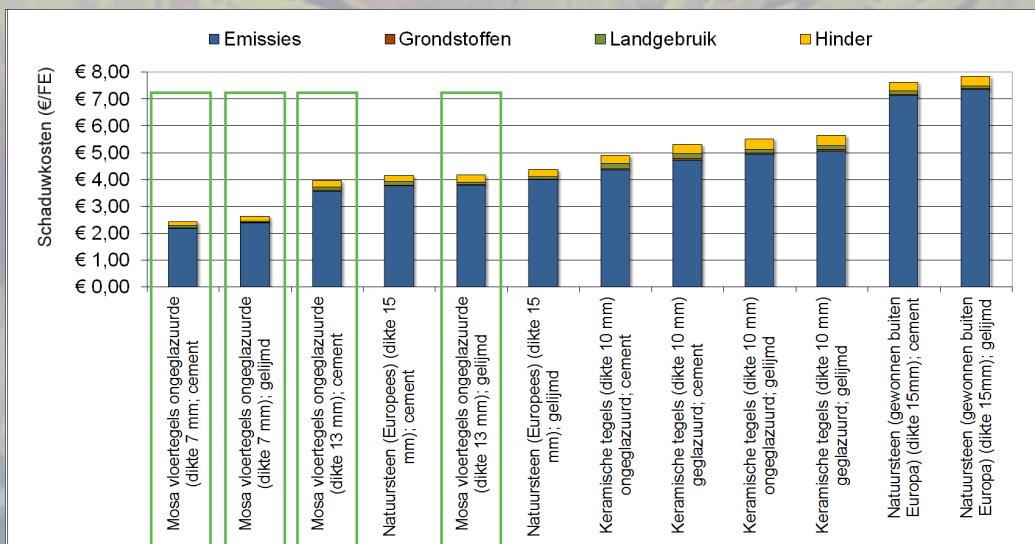
Type: Keramische ongeglazuurde vloertegels

Functionele Eenheid (FE): Vloertegelwerk inclusief bevestigingsmiddelen, gedurende een periode van 75 jaar, vergeleken per functionele eenheid van 1 m<sup>2</sup>. Het vloertegelwerk is toegepast op een ideale vlakke ondergrond.

Milieubeoordeling: De Mosa vloertegels komen in aanmerking voor DUBOkeur, omdat zij zich binnen de meeste milieueffectcategorieën kunnen meten met de beste alternatieven. Op de belangrijkste milieueffectcategorieën broeikasemissie, humane toxiciteit en landgebruik scoren zij zeer goed. Dit komt voornamelijk doordat het bakproces efficiënt verloopt waardoor er relatief weinig energie benodigd is en de emissies zeer beperkt zijn. De gebruikte grondstoffen, voornamelijk klei, hebben een lage milieupact en worden grotendeels dichtbij de fabriek gewonnen.

Gezondheidsinformatie: In de voor de gezondheid belangrijkste fase, de gebruiksfase, is geen sprake van uitloging of uitstraling van schadelijke stoffen.

## Milieuclassificatie tabel vloertegelwerk



Voor de Mosa ongeglazuurdevloertegels; met een dikte tussen de 7 en de 13 mm geldt:

Milieuklasse: 1a - 2a  
Schaduwkosten per FE: € 2,44 - € 4,18

De producten ongeglazuurde Mosa vloertegels; met een dikte tussen de 7 mm en de 13 mm voldoen aan de criteria voor DUBOkeur®.



# Mosa.

Koninklijke Mosa bv  
Meerssenerweg 358  
6224 AL Maastricht  
telefoon: +31 (0) 43 368 9444  
e-mail: info@mosa.nl  
website: www.mosa.nl

Referentienummer: 722.82.14.03.027  
Geldig van: 01-04-2014  
Geldig tot: 01-04-2016

\* Het TWIN-model onderscheidt zeven milieuklassen. Binnen elke klasse is er een eerste voorkeur (a), tweede voorkeur (b) en derde voorkeur (c). Het beste product binnen een productgroep komt per definitie in klasse 1a. De overige producten worden ten opzichte van dit product geïnclassificeerd.

Klasse	Omschrijving
1a - 1c	Beste keuze
2a - 2c	Goede keuze
3a - 3c	Aanvaardbare keuze
4a - 4c	Minder goede keuze
5a - 5c	Af te raden keuze
6a - 6c	Slechte keuze
7a - 7c	Onaanvaardbare keuze
> 7c	Onaanvaardbare keuze

Getoetst door:  
**Nederlands Instituut voor  
Bouwbiologie en Ecologie**

Bussummergrindweg 1-B  
1406 NZ Bussum  
telefoon: +31 (0) 35 694 8233  
e-mail: info@nibe.org  
website: www.nibe.org



Voor meer informatie over de methodiek, zie [www.nibe.info](http://www.nibe.info)