

## BINNENTEGELS - KERAMISCHE TEGEL

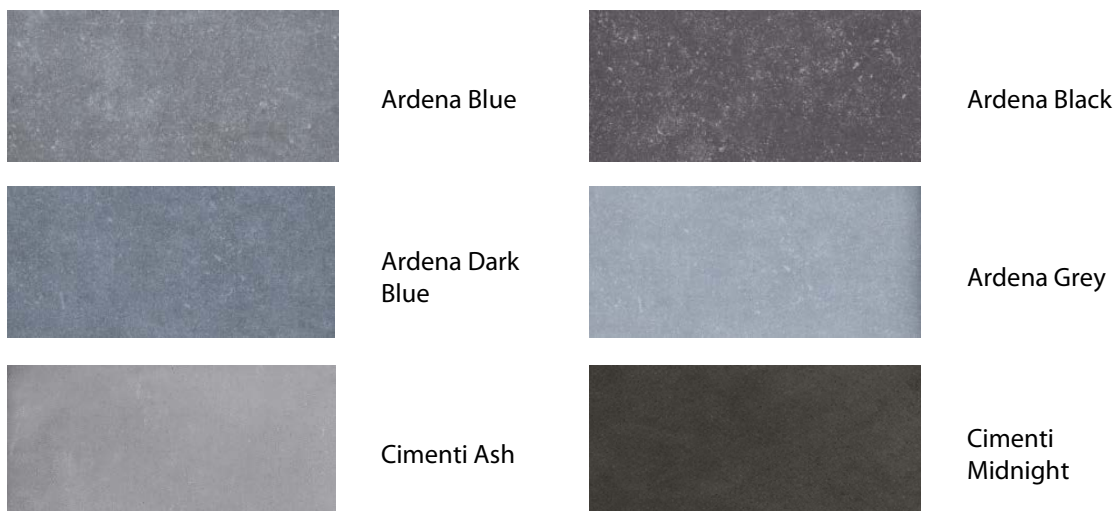
### Productomschrijving

- Innovatieve volkeramische buitentegel van hoge kwaliteit
- Geschikt voor intensief gebruik
- Gemakkelijk schoon te maken
- Eenvoudig te plaatsen
- CE-gekeurd (EN14411)

### Onderhoud

- Keramische tegels vereisen geen specifiek onderhoud. Eenvoudig reinigen met water en een neutraal reinigingsmiddel volstaat.
- Om hardnekkige vlekken te verwijderen, kunnen extra krachtige middelen gebruikt worden, afhankelijk van het soort vlek.

### Kleuren










### Beschikbare formaten

nominale afmetingen (mm)	werkelijke afmetingen			kleuren	
	lengte (mm)	breedte (mm)	dikte (mm)	Ardena	Cimenti
600 x 600 x 10	595	595	10	✓	✓

## BINNENTEGELS - KERAMISCHE TEGEL

### Technische specificaties Ardena

Geharmoniseerde norm: EN14411:2016, appendix G, groep Bia










<u>Specificatie</u>	<u>Meetresultaat</u>
Aantal stempels	1
Aantal prints	1
 Lengte- en breedtetolerantie	± 0,6% - max. ± 2,0 mm
 Slipweerstand	R9
 Wateropname	GPV*
 Uitzetting bij vochtigheid	GPV*
 Breukbelasting	> 1300 N
 Buigsterkte	> 32 N/mm <sup>2</sup>
 Klasse breukbelasting	GPV*

\* Geen prestatie vastgesteld

Specificatie

Meetresultaat

## BINNENTEGELS - KERAMISCHE TEGEL








	Statische lading	GPV*
	Slijtweerstand	GPV*
	Vorstbestendigheid	Vervuld
	Thermische schokvastheid	Vervuld
	Lineaire uitzettingscoëfficiënt bij warmte	GPV*
	Vlekbestendigheid	GPV*
	Chemische weerstand	GPV*
	Kleurvastheid	GPV*
	Brandgedrag	A1fl

\* Geen prestatie vastgesteld

## BINNENTEGELS - KERAMISCHE TEGEL










### Technische specificaties Ciment

De onderstaande waarden gelden voor het formaat 60 x 60 x 1 cm.

<u>Specificatie</u>	<u>Norm</u>	<u>Meetresultaat</u>
Aantal stempels	NA	2
Aantal prints	NA	22
 Lengte- en breedtetolerantie	ISO 10545-2	± 0,6% maximum
 Slipweerstand	DIN 51130	R9
 Wateropname	ISO 10545-3	≤ 0,5%
 Uitzetting bij vochtigheid		GPV*
 Breukbelasting		GPV*
 Buigsterkte	ISO 10545-4	≥ 35 N/mm <sup>2</sup>
 Klasse breukbelasting		GPV*

\* Geen prestatie vastgesteld

## BINNENTEGELS - KERAMISCHE TEGEL

<u>Specificatie</u>	<u>Norm</u>	<u>Meetresultaat</u>
 Statische lading		GPV*
 Slijtweerstand	ISO 10545-6	Klasse H
 Vorstbestendigheid	ISO 10545-12	Conform
 Thermische schokvastheid	ISO 10545-9	Conform
 Lineaire uitzettingscoëfficiënt bij warmte	ISO 10545-8	≤ 9 (10-6 °C-1)
 Vlekbestendigheid	ISO 10545-14	Klasse 5
 Chemische weerstand	ISO 10545-13	UA, ULA-ULB en UHA-UHB bestendig
 Kleurvastheid		GPV*
 Brandgedrag		A1fl / A1

\* Geen prestatie vastgesteld



**Productinformatie**

**Marshalls NV**

Nieuwstraat 4a  
B - 2840 Rumst, België  
T : +32 (0)3 880 86 00  
F: +32 (0)3 844 35 49  
E-mail: infobe@marshalls.be

[www.marshalls.be](http://www.marshalls.be)  
[www.marshalls.nl](http://www.marshalls.nl)

**BINNENTEGELS - KERAMISCHE TEGEL**

**Productverbeteringen**

We zijn continu bezig met het vernieuwen en verbeteren van onze producten en dus behouden wij ons het recht om ontwerpen en specificaties te wijzigen zonder voorafgaande verwittiging. De laatste update is steeds terug te vinden op onze website: **[www.marshalls.be](http://www.marshalls.be) of [www.marshalls.nl](http://www.marshalls.nl)**.