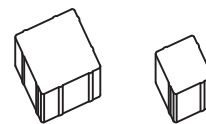


# ALESIA

6cm



## Description / Beschreibung

Pavés monocouches en béton DIN EN 1338 / Einschichtiges Pflaster aus Beton nach DIN EN 1338

### Domaines d'application

### Anwendungsbereiche



## Caractéristiques géométriques / Geometrische Eigenschaften

| Dimensions (mm)<br>Maße (mm) | Dimensions réelles (mm)<br>Reale Maße (mm) | Poids (kg/m <sup>2</sup> )<br>Gewicht (kg/m <sup>2</sup> ) | Poids (kg/pièce)<br>Gewicht (kg/Stück) | Besoin par m <sup>2</sup><br>Bedarf pro m <sup>2</sup> | Pièces par palette<br>Stück pro Palette | m <sup>2</sup> par palette<br>m <sup>2</sup> pro Palette | kg par palette<br>kg pro Palette |
|------------------------------|--|--|--|--|---|--|----------------------------------|
| 110 x 110 x 60               | 108 x 108 x 60                             | 140  | 2                                      | 83   | 800                                     | 9.68   | 1.355                            |
| 140 x 140 x 60               | 138 x 138 x 60                             | 140  | 3                                      | 51   | 448                                     | 8.78   | 1.229                            |

## Usage prévu / Vorgesehene Nutzung

|                                     | 110 x 110 | 140 x 140 |
|-------------------------------------|-----------|-----------|
| Usage prévu* / Vorgesehene Nutzung* | A/B/C/D   | A/B/C/D   |

## Teintes & surfaces standard / Standard Farben & Oberflächen

| Surfaces / Oberflächen | Rustica  |
|------------------------|--|
| Teintes / Farben       | Cendre / Charbon / Caramel / Or minéral / Argile |

## Performances normatives & classifications CE / Normanforderungen & CE Klassifizierungen

|  |                      |   |     |
|--|----------------------|---|-----|
| Absorption d'eau (M-%) / Wasseraufnahme (M-%)  | ≤6                   | Résistance à l'abrasion classe - marquage /<br>Abriebwiderstand - Klasse                    | 4/1 |
| Absorption d'eau - classe marquage /<br>Wasseraufnahme - Klasse Kennzeichnung          | 2/B                  | Rectitude classe - marquage /<br>Rechtwinkligkeit Klasse - Kennzeichnung                    | /   |
| Charge de rupture caractéristique (kn) /<br>Charakteristische Bruchlast (kn)           | ≥250N/mm<br>≥3,6 MPa | Dimensions classe - marquage /<br>Maßhaltigkeit Klasse - Kennzeichnung                      | /   |
| Classe Charge de rupture caractéristique /<br>Klasse Charakteristische Bruchlast       | /                    | Aggression climatique classe - marquage /<br>Witterungsbeständigkeit Klasse - Kennzeichnung | 3/D |
| Marquage classe charge de rupture /<br>Kennzeichnung charakteristische Bruchlastklasse | /                    | Résistance à la flexion classe - marquage /<br>Biegezugfestigkeit Klasse - Kennzeichnung    | /   |
| Classe résistance glissance / Rutschfestigkeitsklasse                                  | R13                  |   |     |

\* A: Piétons et véhicules très légers (< 600 kg / roue)  
 B: Piétons et petits véhicules de livraison (< 900 kg / roue)  
 C: Petits camions (< 2500 kg / roue) occasionnels à vitesse réduite (< 30 km/h)  
 D: Petits camions (< 2500 kg / roue) jusque 50 passages/jour à vitesse normale  
 E: Camions (<6500kg/roue) occasionnels à vitesse réduite  
 F: Camions (<6500kg/roue) jusque 50 passages / jour à vitesse normale

A: Fußgänger und leichte Fahrzeuge (< 600 kg / Rad)  
 B: Fußgänger und leichte Lieferfahrzeuge (< 900 kg / Rad)  
 C: Gelegentliche Benutzung durch Lieferfahrzeuge (< 2500 kg / Rad) bei reduzierter Geschwindigkeit (< 30 km/h)  
 D: Bis zu 50 Benutzungen/Tag durch Lieferfahrzeuge (< 2500 kg / Rad) bei normaler Geschwindigkeit  
 E: Gel. Benutzung d.LKW's (<6500kg/Rad) bei red. Geschwindigkeit (<30km/h)  
 F: Bis zu 50 Benutzungen / Tag durch LKW (<6500kg/Rad bei norm. Geschwindigkeit)

# ALESIA

6cm



## Domaines d'application

## Anwendungsbereiche



## Description / Beschreibung

Les pavés Alésia sont spécialement conçus pour être utilisés dans les jardins, parcs et zones rurales. Leur petit format facilite leur pose.

Alésia Pflastersteine eignen sich besonders zur Gestaltung attraktiver Flächen in Garten- und Parkanlagen, sowie ländlichen Gegenden. Die kleinformatigen Steine ermöglichen eine schnelle und einfache Verlegung.

## Teintes & surfaces standard / Standard Farben & Oberflächen



Cendre



Charbon



Caramel

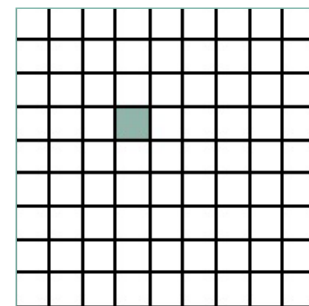
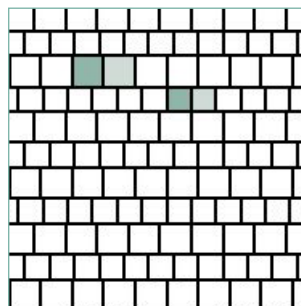
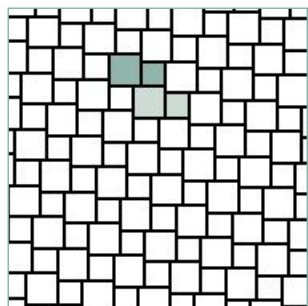
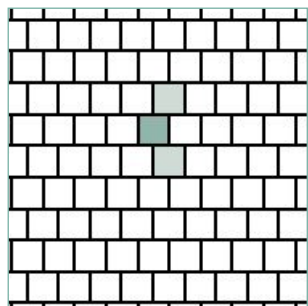


Argile



Or minéral

## Calepinages / Verlegemuster



D'autres calepinages disponibles sur notre site internet / Weitere Verlegemuster auf unserer Internetseite

## Impressions / Impressionen

