

**Produit: Antiquita 17,5/10,5 cm**

**Epaisseur: 70 mm**

Caractéristiques		Exigences / Remarques	
Modèle		Béton bicouche, épaisseur du parement $\geq 8$ mm	
Description (DM – dimension modulaire)		DM 17,5/10,5/7 Qualité <b>DI</b>	
		Standard	Produits poncés / calibrés
Dimensions Nominales et écarts Dimensionnels admissibles (mm)	Longueur	171 $\pm$ 2	171 $\pm$ 2
	Largeur	101 $\pm$ 2	101 $\pm$ 2
	Epaisseur	70 $\pm$ 3	70 $\pm$ 1
Différence maxi. entre-les diagonales		Néant	
Dimension modulaire recommandée* (cm)		17,5/10,5/7	
Arête		Avec / sans chanfrein Informations sur demande selon la finition	
Face supérieure		plane	
Recettes		Selon documentation et tarifs contractuels (autres coloris sur demande)	
Traitements de surface		Selon documentation et tarifs contractuels (traitements sur demande)	
Résistance aux agressions climatiques		Selon EN 1338, alinéa 5.3.2.2 classe 3, marquage <b>D</b>	
Résistance à la rupture en traction par fendage		Selon EN 1338, alinéa 5.3.3.2	
Résistance à l'abrasion		Selon EN 1338, alinéa 5.3.4.2 classe 4, marquage <b>I</b>	
Qualité antidérapante		SRT $\geq 55$	

\*Les dimensions modulaires peuvent légèrement varier en raison des écarts dimensionnels tolérés sur les pavés. Pour éviter les raccords inesthétiques, commencer par poser une rangée de pavés sur la largeur de la surface, afin de pouvoir définir l'emplacement des délimitations.

### Remarques particulières :

La résistance à la rupture par fendage est obtenue au bout du 4ème jour de production. La résistance à l'abrasion et aux agressions climatiques est obtenue au bout du 28ème jour de production. Des efflorescences peuvent apparaître, elles n'affectent pas la qualité, ni la fonctionnalité du produit. Des différences de structures de surface peuvent survenir, elles sont dues aux inévitables variations des matières premières et n'affectent en rien la qualité ou la fonctionnalité des pavés. Des nuances dans l'intensité des coloris sont possibles, elles sont dues aux légères variations dans les colorants et dans le processus de séchage. Celles-ci n'ont aucune incidence sur la qualité, ni sur l'utilisation du pavé.

En plus du respect des règles de l'art, nous vous demandons, lors de la mise en œuvre du Produit mentionné ci-dessus, d'appliquer les normes en cours de validité, les règles et Instructions de pose, ainsi que les recommandations et les directives en vigueur.

[www.kronimus.fr](http://www.kronimus.fr)

Siège social  
Kronimus AG Béton Manufacturé  
Josef-Herrmann-Str. 4-6  
D-76473 Iffezheim  
Tél. +49 (0) 7229 69 -0  
info@kronimus.de

Kronimus S.A.S.  
Béton Manufacturé  
Route de Marange 9  
F-57281 Maizières-lès-Metz  
Tél. +33 3 87 80 11 44  
contact@kronimusfrance.com

Kronimus AG  
Béton Manufacturé  
Industriestraße 9  
D-79258 Hartheim am Rhein  
Tél. +49 (0) 7633 90898 -0  
info@kronimus.de

responsable: D. Hensel  
vérifié: N. Rühland  
au: 21.08.2024

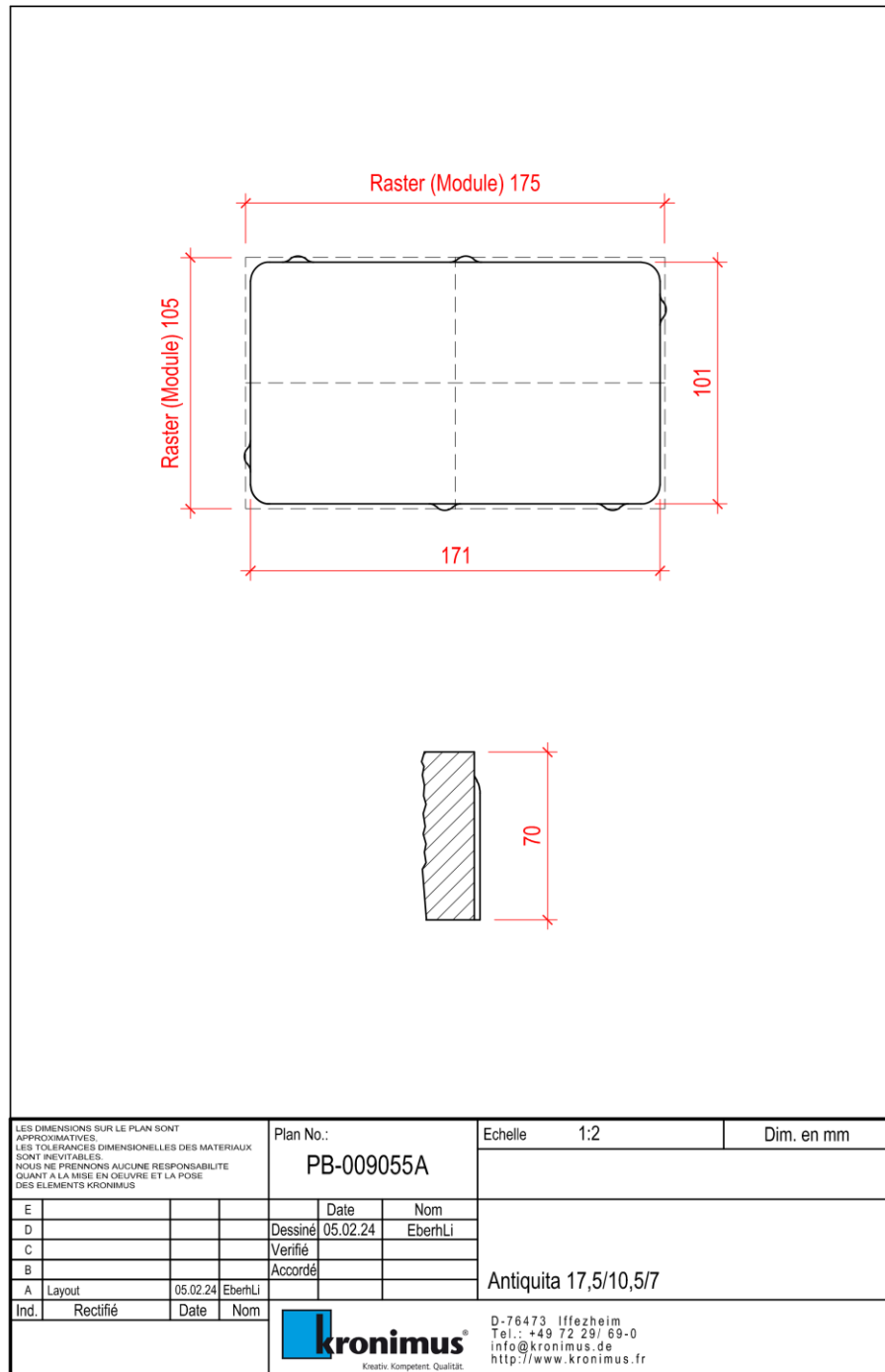
# FICHE TECHNIQUE

## Pavé en béton – EN 1338

**Produit:** Antiquita 17,5/10,5 cm

**Epaisseur:** 70 mm

**Dimensions modulaires:** 17,5/10,5/7



21/29,7 cm

[www.kronimus.fr](http://www.kronimus.fr)

Siège social  
 Kronimus AG Béton Manufacturé  
 Josef-Herrmann-Str. 4-6  
 D-76473 Iffezheim  
 Tél. +49 (0) 7229 69-0  
 info@kronimus.de

Kronimus S.A.S.  
 Béton Manufacturé  
 Route de Marange 9  
 F-57281 Maizières-lès-Metz  
 Tél. +33 3 87 80 11 44  
 contact@kronimusfrance.com

Kronimus AG  
 Béton Manufacturé  
 Industriestraße 9  
 D-79258 Hartheim am Rhein  
 Tél. +49 (0) 7633 90898-0  
 info@kronimus.de

responsable: D. Hensel  
 vérifié: N. Rühland  
 au: 21.08.2024