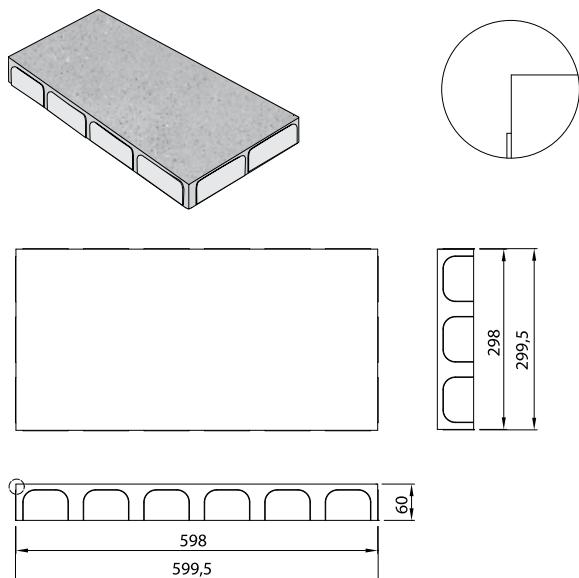


Description

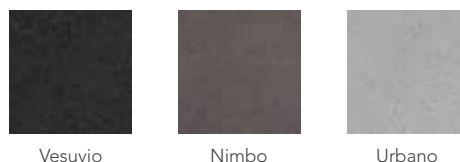
Infito Moderno est un pavé lisse et lavé, composé d'une couche décorative et d'une couche inférieure. La couche décorative est constituée de ciment et de granulats naturels de qualité supérieure, avec du sable assorti. La couche inférieure est un mélange de ciment et d'additifs à base de porphyre et/ou de quartz.

Caractéristiques techniques

Mesures nominales/Fabrication		
Longueur	600/599,5	mm
Largeur	600/299,5	mm
Epaisseur	60/60	mm
Chanfrein (h-v)	-	mm
Consommation	5,55	pc./m ²
Poids	24,3	kg/pc.



Couleurs



Caractéristiques du produit

Infito Moderno est conforme aux normes CE et satisfait en outre à la norme EN 1339. Les valeurs mesurées minimales sont :

écart dimensionnel	R
écart diagonal	L
résistance aux agressions climatiques	D
résistance à l'abrasion (capon)	I
classe de résistance au trafic	IIIa
résistance à la flexion	T
charge de rupture :	7

Garantie

CE
NL-BSB 5070

Norme appliquée

EN 1339

Pose

- sur plots plastique
 - hauteur maximum des plots : 15 cm
 - utilisation privative uniquement avec faible trafic
- sur sol drainant
 - minimum 10 cm de fondation drainante -> sable, stabilisé (max 100 kg de ciment /m³) ou poussier lavé
 - 3 cm de surcouche pour éliminer les petites différences d'épaisseur
 - bordure contrebutée
 - largeur min. joint = 3 mm (+ joint élastique !)
 - pente de 1% à 2%
 - ne jamais compacter à la plaque vibrante
- retirez l'emballage au moment de la pose
- mélangez les dalles de différentes palettes
- pour plus d'infos, demandez la brochure 'Conseils de Pose'.



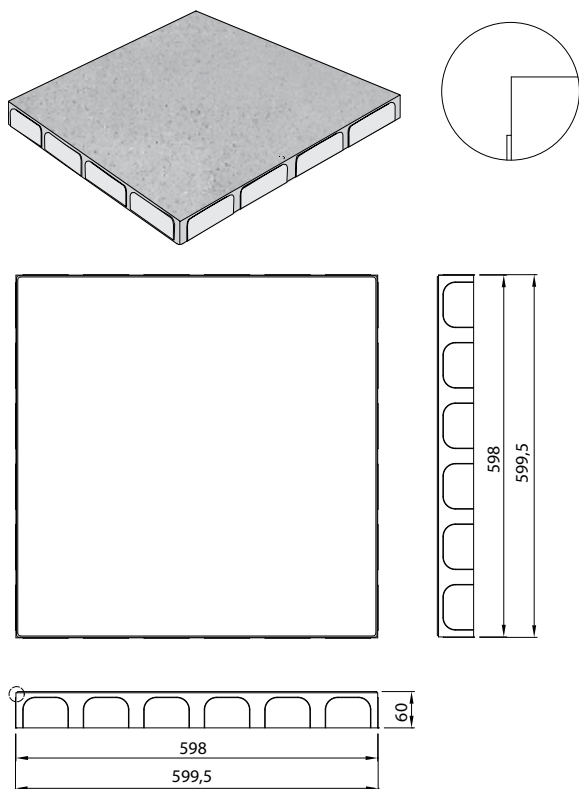
*Dans le cadre d'une pose sur sable uniquement.

Description

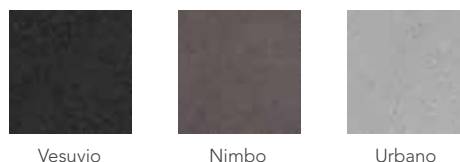
Infito Moderno est un pavé lisse et lavé, composé d'une couche décorative et d'une couche inférieure. La couche décorative est constituée de ciment et de granulats naturels de qualité supérieure, avec du sable assorti. La couche inférieure est un mélange de ciment et d'additifs à base de porphyre et/ou de quartz.

Caractéristiques techniques

Mesures nominales/Fabrication		
Longueur	600/599,5	mm
Largeur	600/599,5	mm
Epaisseur	60/60	mm
Chanfrein (h-v)	2-2	mm
Consommation	2,78	pc./m ²
Poids	48,6	kg/pc.



Couleurs



Caractéristiques du produit

Infito Moderno est conforme aux normes CE et satisfait en outre à la norme EN 1339. Les valeurs mesurées minimales sont :

écart dimensionnel	R
écart diagonal	L
résistance aux agressions climatiques	D
résistance à l'abrasion (capon)	I
classe de résistance au trafic	IIIa
résistance à la flexion	T
charge de rupture :	11

Garantie

CE
NL-BSB 5070

Norme appliquée

EN 1339

Pose

- sur plots plastique
 - hauteur maximum des plots : 15 cm
 - utilisation privative uniquement avec faible trafic
- sur sol drainant
 - minimum 10 cm de fondation drainante -> sable, stabilisé (max 100 kg de ciment /m³) ou poussier lavé
 - 3 cm de surcouche pour éliminer les petites différences d'épaisseur
 - bordure contrebutée
 - largeur min. joint = 3 mm (+ joint élastique !)
 - pente de 1% à 2%
 - ne jamais compacter à la plaque vibrante
- retirez l'emballage au moment de la pose
- mélangez les dalles de différentes palettes
- pour plus d'infos, demandez la brochure 'Conseils de Pose'.



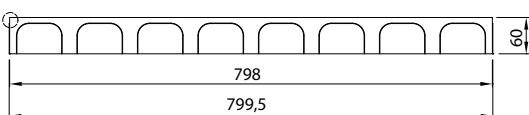
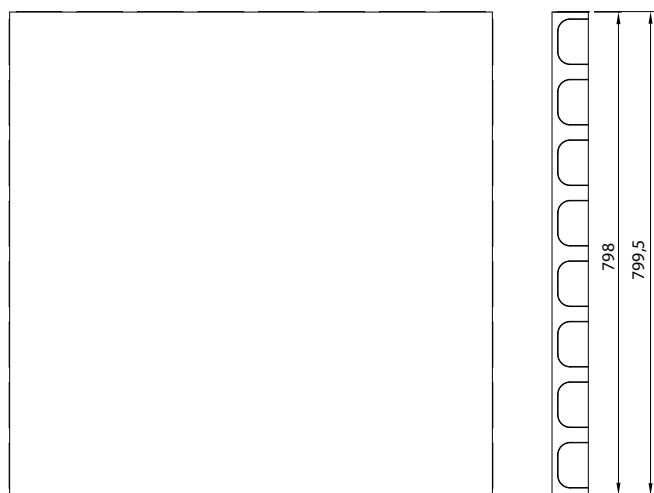
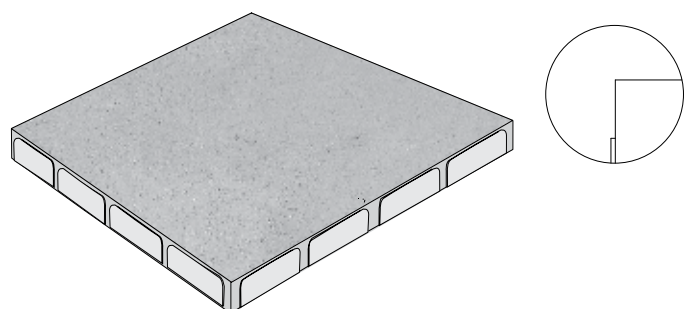
*Dans le cadre d'une pose sur sable uniquement.

Description

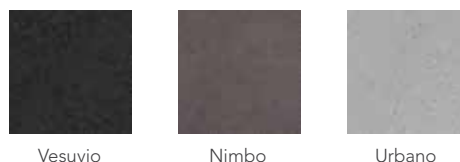
Infito Moderno est un pavé lisse et lavé, composé d'une couche décorative et d'une couche inférieure. La couche décorative est constituée de ciment et de granulats naturels de qualité supérieure, avec du sable assorti. La couche inférieure est un mélange de ciment et d'additifs à base de porphyre et/ou de quartz.

Caractéristiques techniques

Mesures nominales/Fabrication		
Longueur	600/799,5	mm
Largeur	600/799,5	mm
Epaisseur	60/60	mm
Chanfrein (h-v)	-	mm
Consommation	1,56	pc./m ²
Poids	86,5	kg/pc.



Couleurs



Caractéristiques du produit

Infito Moderno est conforme aux normes CE et satisfait en outre à la norme EN 1339. Les valeurs mesurées minimales sont :

écart dimensionnel	R
écart diagonal	L
résistance aux agressions climatiques	D
résistance à l'abrasion (capon)	I
classe de résistance au trafic	IIIa
résistance à la flexion	T
charge de rupture :	11

Garantie

CE
NL-BSB 5070

Norme appliquée

EN 1339

Pose

- sur plots plastique
 - hauteur maximum des plots : 15 cm
 - utilisation privative uniquement avec faible trafic
- sur sol drainant
 - minimum 10 cm de fondation drainante -> sable, stabilisé (max 100 kg de ciment /m³) ou poussier lavé
 - 3 cm de surcouche pour éliminer les petites différences d'épaisseur
 - bordure contrebutée
 - largeur min. joint = 3 mm (+ joint élastique !)
 - pente de 1% à 2%
 - ne jamais compacter à la plaque vibrante
- retirez l'emballage au moment de la pose
- mélangez les dalles de différentes palettes
- pour plus d'infos, demandez la brochure 'Conseils de Pose'.



*Dans le cadre d'une pose sur sable uniquement.

INFINITO MODERNO

[1000X1000X60]

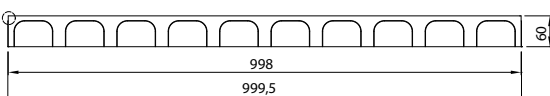
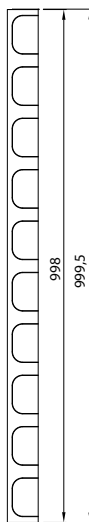
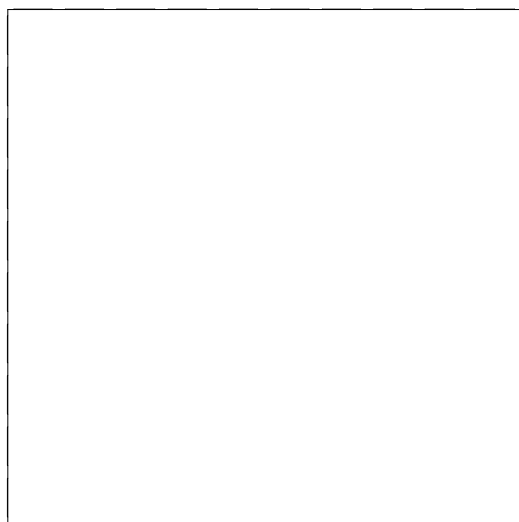
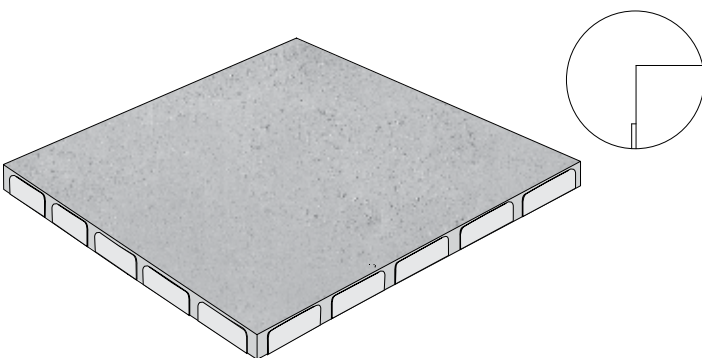
marlux

Description

Infito Moderno est un pavé lisse et lavé, composé d'une couche décorative et d'une couche inférieure. La couche décorative est constituée de ciment et de granulats naturels de qualité supérieure, avec du sable assorti. La couche inférieure est un mélange de ciment et d'additifs à base de porphyre et/ou de quartz.

Caractéristiques techniques

Mesures nominales/Fabrication		
Longueur	1000/999,5	mm
Largeur	1000/999,5	mm
Epaisseur	60/60	mm
Chanfrein (h-v)	-	mm
Consommation	1	pc./m ²
Poids	135	kg/pc.



Couleurs



Vesuvio



Nimbo



Urbano

Caractéristiques du produit

Infito Moderno est conforme aux normes CE et satisfait en outre à la norme EN 1339. Les valeurs mesurées minimales sont :

écart dimensionnel	R
écart diagonal	L
résistance aux agressions climatiques	D
résistance à l'abrasion (capon)	I
classe de résistance au trafic	IIIa
résistance à la flexion	T
charge de rupture :	11

Garantie

CE

NL-BSB 5070

Norme appliquée

EN 1339

Pose

- sur plots plastique
 - hauteur maximum des plots : 15 cm
 - utilisation privative uniquement avec faible trafic
- sur sol drainant
 - minimum 10 cm de fondation drainante -> sable, stabilisé (max 100 kg de ciment /m³) ou poussier lavé
 - 3 cm de surcouche pour éliminer les petites différences d'épaisseur
 - bordure contrebutée
 - largeur min. joint = 3 mm (+ joint élastique !)
 - pente de 1% à 2%
 - ne jamais compacter à la plaque vibrante
- retirez l'emballage au moment de la pose
- mélangez les dalles de différentes palettes
- pour plus d'infos, demandez la brochure 'Conseils de Pose'.

CE



*Dans le cadre d'une pose sur sable uniquement.