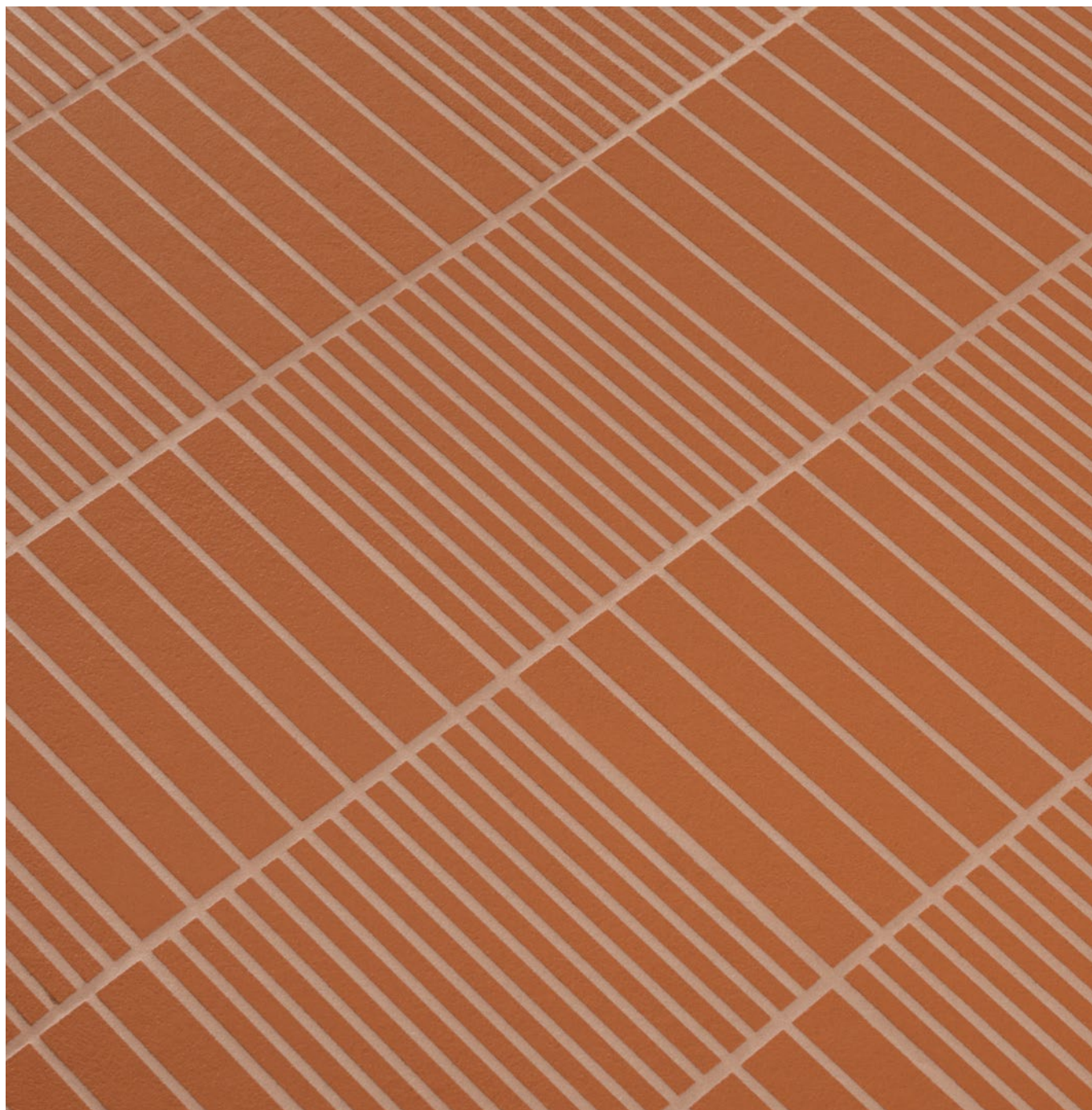


Mutina

Fringe

by Michael Anastassiades



FR

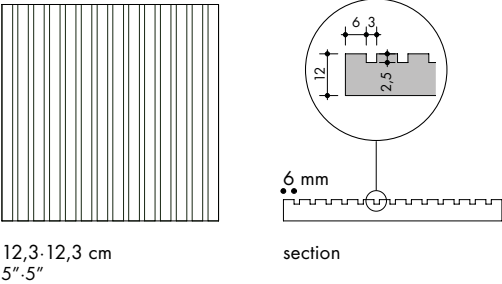
Informations générales
Conseils de pose et d'entretien
Couleurs
Caractéristiques techniques
Emballage



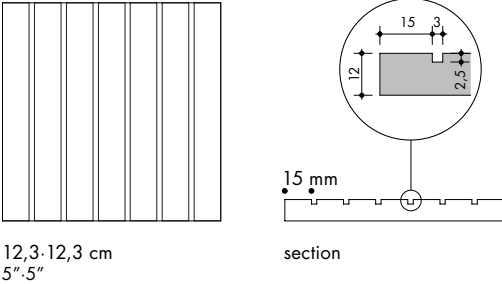
Informations générales

collection	Fringe
design	Michael Anastassiades, 2023
production	Industrielle
matériel	Grès cérame rectifié non émaillé
épaisseur	12 mm
dimensions	12,3·12,3 cm (5"·5")
spécifications	<ul style="list-style-type: none">– 2 motifs: Thin et Bold– 5 couleurs: White, Anthracite, Grey, Rose, Red– Joint époxy pour garantir une grande stabilité chromatique dans le temps et une résistance à l'usure.– Selon la couleur du coulis utilisé, en ton ou en contraste, le résultat final change considérablement.
classification	UNI EN 14411 App G (BIA group) UGL

THIN



BOLD



Conseils de pose et d'entretien

destination d'utilisation	Sol & Revêtement mural – Intérieur & Extérieur
conseils pour la pose	Merci de mélanger les différents carreaux en les prenant dans différentes boites afin d'obtenir un résultat plus harmonieux.
colle recommandée	Colle pour grès cérame
dimension impérative du joint	3 mm
type de joint recommandée	Résine époxy. Merci de procéder à l'élimination du joint excédentaire avant qu'il sèche complètement.
conseils pour le nettoyage de fin chantier	JOINT DE CIMENT : acide à action tamponnée (es. DETERDEK PRO de FILA ou similaires). Tremper le sol avec de l'eau, diluer le produit 1 : 5 avec de l'eau et versez-le sur le sol. Attendre 2-3 minutes, puis utilisez une éponge type scotch brite blanc et bien rincer à l'eau claire. RESINE EPOXY : détergent alcalin (es. FILA CR10 de FILA) FILA CR10 : Appliquer pure, attendez 30 minutes, puis utilisez une éponge type scotch brite vert. SILICONE : solvant pour silicone (es. FILA ZERO SIL). Verser directement sur la tâche, attendre 20 minutes et supprimer le voile toujours avec le scotch brite. PEINTURE : elle peut être éliminée habituellement avec l'eau. En cas d'utilisation de peintures avec des résines ou émaux spécifiques merci de contacter le fabricant. ROUILLE : détachant pour supprimer les rouilles, par exemple. FILA NO RUST. Appliquer le produit sur la tâche, laisser agir pendant 15 minutes, enlever le résidu et rincer abondamment.
entretien courant (produit posé)	Nous recommandons d'utiliser un détergent neutre dilué dans l'eau. Évitez d'utiliser des produits acides ou alcalins, des cires et / ou imprégnants. Lors du nettoyage ordinaire, nous recommandons d'utiliser le moins possible d'abrasifs (éponges abrasives ou métalliques)

Couleurs

THIN



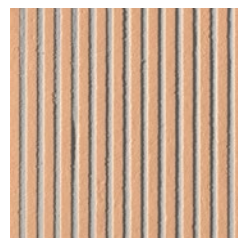
White



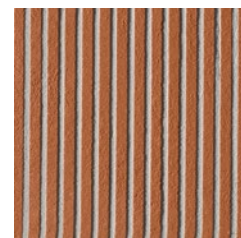
Anthracite



Grey



Rose



Red

BOLD



White



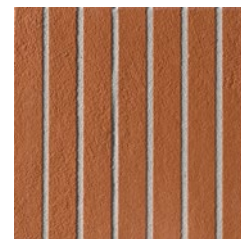
Anthracite



Grey



Rose



Red

Pour plus d'informations sur les joints disponibles,
veuillez contacter le service clientèle : customerservice@mutina.it

Caractéristiques techniques

STANDARD	FEATURES	VALUE REQUIRED	FRINGE
ISO 10545/2	SIZES		
	length and width	± 0,6%	in conformity with standard
	thickness	± 5%	
	straightness of edges	± 0,5%	
	wedging	± 0,6%	
	flatness	± 0,5%	
ISO 10545/3	water absorption	< 0,5%	0,06%
ASTM C373		< 0,5%	0,06%
EN 101	surface hardness (scala mohs)	> 5	8
ISO 10545/6	resistance to deep abrasion	<175 mm3	in conformity with standard
ISO 10545/9	resistance to thermal shock	no visible alteration	resistant
ASTM C484		no samples must show visible defects	unaffected
ISO 10545/12	frost resistance	no visible alteration	resistant
ASTM C1026		unaffected	unaffected
ISO 10545/13	resistance to chemical attacks	no visible alteration	resistant
ASTM C650			unaffected
ISO 10545/14	stains resistance	minimum 3	5
DIN 51130-04	slip resistance	medium values 6÷10° R9 10÷19° R10 19÷27° R11 27÷35° R12 > 35° R13	R10
DIN 51097		–	B
Pendulum BS			55 dry 40 wet
Pendulum AS/NZS			P4
DCOF			0.51
LEED CERTIFICATION 4.1			20% recycled material
ENVIRONMENTAL MANAGEMENT SYSTEM ISO 14000 AND ISO 9001			
VOC Emission			available upon request
Declaration of Contents			available upon request
EPD			available upon request
SDS			available upon request
BPD3			available upon request
HPD			available upon request

Emballage

SIZE	PCS-SQM	PCS-BOX	SQM-BOX	BOX-PAL	KG-BOX	KG-PAL	SQM-PAL
BOLD 12,3-12,3	65,62	42	0,64	54	17,15	926,10	34,56
THIN 12,3-12,3	65,62	42	0,64	54	16,50	891	34,56