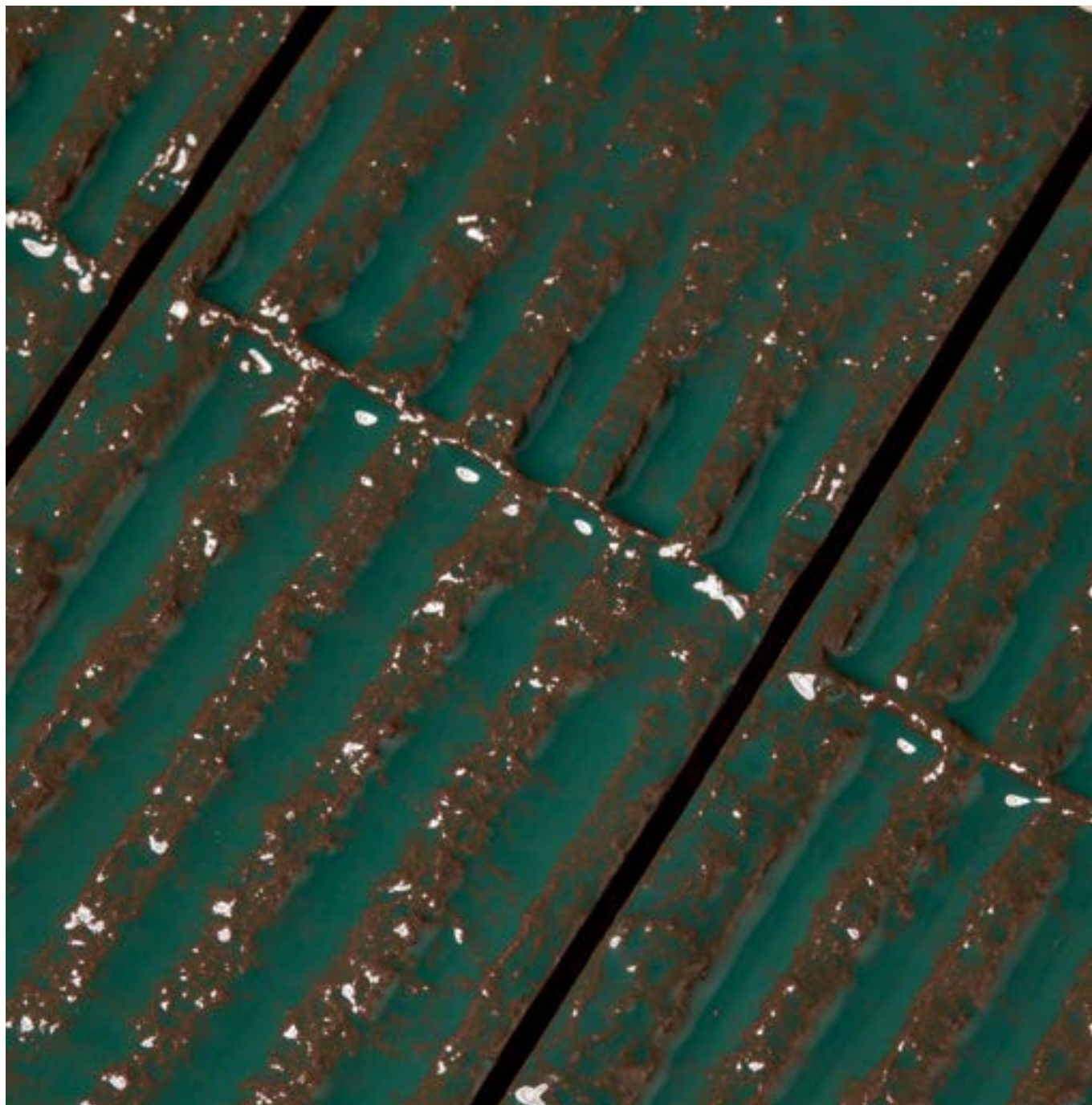


Mutina

Chamotte

by Patricia Urquiola



FR

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

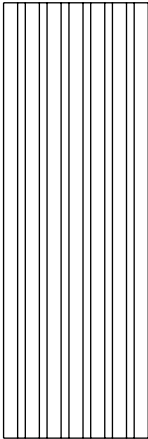


Informations générales

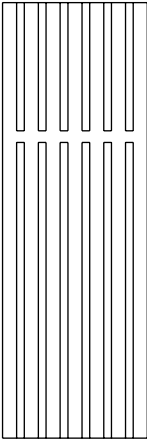
collection	Chamotte
design	Patricia Urquiola, 2023
production	Artisanal
matériel	Bicuisson émaillée
épaisseur	environ 9,70 mm (Mono), 10 mm (Linea), 10,70 mm (Quadra)
dimensions	7,2-21,3 cm (3 ".9")
spécifications	– 3 motifs: Mono, Linea et Quadra – 6 couleurs: Bianco, Blu, Terra, Ocra, Nero, Verde
classification	UNI EN 14411:2016 App. L (Billa Group) GL



Mono
7,2-21,3 cm
3".9"



Linea
7,2-21,3 cm
3".9"



Quadra
7,2-21,3 cm
3".9"

Conseils de pose et d'entretien

destination d'utilisation	Revêtement mural, intérieur
conseils pour la pose	Poser sur les murs parfaitement propres, sans fissures, planes et secs
colle recommandée	Colle pour grès cérame NON RAPIDE pour faciliter la disposition des pièces.
dimension recommandée du joint	Disposez les pièces côte à côte sans utiliser les croisillons, en uniformisant et ajustant l'installation grâce à l'utilisation de cales. Procédez en les disposant soigneusement, en vérifiant fréquemment les alignements avec une règle. Le jointoiement après la pose n'est pas obligatoire
type de joint recommandée	Joint ciment fin OU résine époxy. JOINT CIMENT FIN: jointer 0,5 m2 à la fois et bien nettoyer avec de l'eau claire. Merci de procéder à l'élimination du joint excédentaire avant qu'il sèche complètement. JOINT EPOXY : jointer 0,5 m2 à la fois et bien nettoyer avec de l'eau claire. 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 verser sur le sol. Attendre 2- 3 minutes, puis utiliser 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 à l'état pur, attendre 30 minutes, puis utiliser 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 il vaut mieux demander à l'entreprise productrice de la couleur quel est le solvant le plus approprié. 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)	Il s'agissant de carreaux présentant une finition superficielle brillante, il est recommandé d'utiliser le moins possible des objets abrasifs (comme des pailles de fer et des éponges en fer ou en acier). puisque celles-ci sont davantage sujettes au risque de rayures, de perte de brillance, etc.
calibres (dimensions réelles)	214,7x 72,4mm avec +/- 1,8 mm tolérance

Couleurs

MONO



Bianco



Blu



Terra



Ocra



Nero



Verde

LINEA



Bianco



Blu



Terra



Ocra



Nero



Verde

QUADRA



Bianco



Blu



Terra



Ocra



Nero



Verde

Caractéristiques techniques

STANDARD	FEATURES	VALUE REQUIRED	CHAMOTTE
ISO 10545/3	water absorption	3% < x < 6%	4,6%
ISO 10545/9	resistance to thermal shock	comply requirements	resistant
ISO 10545/13	resistance to acids and alkalis (low and high concentration)	declared value	A
	resistance to household cleaning agents and swimming pool chemicals	minimum class B	A
ISO 10545/14	stains resistance	minimum 3	5
VOC Emission			available upon request
EPD			available upon request
Declaration of Contents			available upon request
SVHC declaration			available upon request
HPD			available upon request

Emballage

SIZE	PCS-SQM	PCS-BOX	SQM-BOX	BOX-PAL	KG-BOX	KG-PAL	SQM-PAL
Mono	65,20	60	0,92	32	16,80	537,60	29,44
Linea	65,20	60	0,92	32	15,50	496	29,44
Quadra	65,20	60	0,92	32	15,50	496	29,44