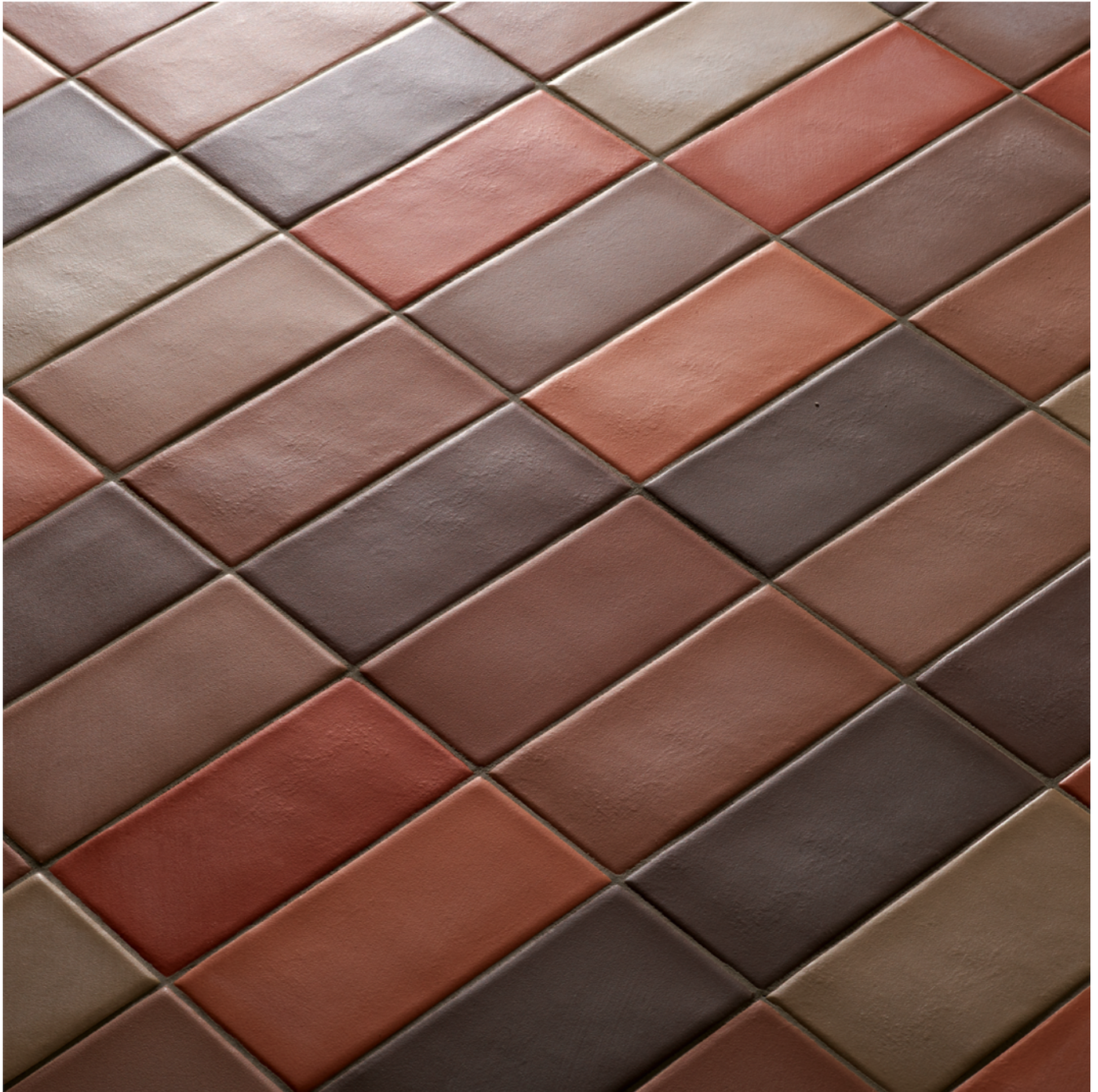


# Mutina

Lane  
by Barber & Osgerby



FR

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



# Informations générales

collection	Lane
design	Edward Barber & Jay Osgerby, 2018
production	Industrielle
matériel	Grès cérame émaillé
épaisseur	8,5 mm
dimensions nominales	7,9-16 cm (37/64"-619/64")
spécifications	<ul style="list-style-type: none"><li>- 3 styles : Base, Mono, Poly</li><li>- 5 textures de surface mélangées aléatoirement</li><li>- La base comprend 5 palettes de couleur : White (9 nuances, 5 textures), Grey (5 nuances, 5 textures), Black (5 nuances, 5 textures), Terracotta (10 nuances, 5 textures), Aubergine (10 nuances, 5 textures)</li><li>- Poly comprend les 5 couleurs de base plus un nombre d'éléments en contraste</li><li>- Mono : Black and White uniquement</li></ul>
primes	Best reflective space - Wallpaper Design Award 2019
brevets	Registered design n° 006336608-0001/0037 – date of registration: 26/03/2019
classification	UNI EN 14411 App G (BIA group) GL



7,9-16 cm  
(37/64"-619/64")

## Conseils de pose et d'entretien

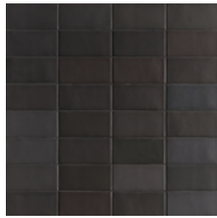
destination d'utilisation	Sol & Revêtement mural – Intérieur & Extérieur
conseils pour la pose	Produit intentionnellement dénuancé. Merci de mélanger les différents carreaux en les prenant dans différentes boîtes afin d'obtenir un résultat plus harmonieux.
colle recommandée	Colle pour grès cérame.
dimension recommandée du joint	Largeur joint conseillé : 2mm. Utilisez des cales pour corriger les différences de calibre entre les carreaux.
type de joint recommandée	Joint ciment OU 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 CR 10 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) Cette recommandation doit être strictement suivie dans le cas de carreaux avec une finition de surface brillante car ils sont plus sensibles au risque de rayures, perte de brillance, etc. En cas de saleté importante ou de surfaces particulièrement rugueuses, utiliser un détergent alcalin et rincer après lavage. Pour les grandes surfaces, l'utilisation d'une machine professionnelle pour le lavage des sols est conseillée. Pendant les procédures de nettoyage quotidiennes, il faut tenir compte que certains types de saleté (poussière, sable) augmentent l'effet abrasif du piétoinement. Il est donc recommandé de placer un tapis à l'entrée.
calibres (dimensions réelles)	7,9 x 16 cm avec une tolérance de 2 mm

# Couleurs

## BASE



Base White



Base Black



Base Grey



Base Aubergine

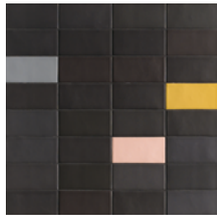


Base Terracotta

## POLY



Poly White



Poly Black



Poly Grey



Poly Aubergine



Poly Terracotta

## MONO



Mono White



Mono Black

Pour avoir plus d'informations sur les joints disponibles, contactez le service commercial.

## Caractéristiques techniques

STANDARD	FEATURES	VALUE REQUIRED	LANE
ISO 10545/3	water absorption	< 0,5%	in conformity with standard
ISO 10545/4	breaking strength	≥ 1300 N	in conformity with standard
	modulus of rupture	≥ 32 N/mm <sup>2</sup>	in conformity with standard
ISO 10545/9	resistance to thermal shock	no visible alteration	resistant
ISO 10545/12	frost resistance	no visible alteration	resistant
ISO 10545/13	resistance to acids and alkalis (low and high concentration)	declared value	A A
	resistance to household cleaning agents and swimming pool chemicals	minimum class B	A A
ISO 10545/14	stains resistance	minimum 3	4-5
DIN 51130 - 04	slip resistance	medium values	
		6÷10°	R9
		10÷19°	R10
		19÷27°	R11
		27÷35°	R12
	> 35°	R13	
DIN 51097 - 04			B
DCOF		> 0,42	0,61
LEED CERTIFICATION 4.1		-	39% recycled material
Robinson Test		-	moderate use
VOC Emission			available upon request
Declaration of Contents			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
7,9-16 cm	79,11	76	0,96	56	18,70	1047,20	53,76