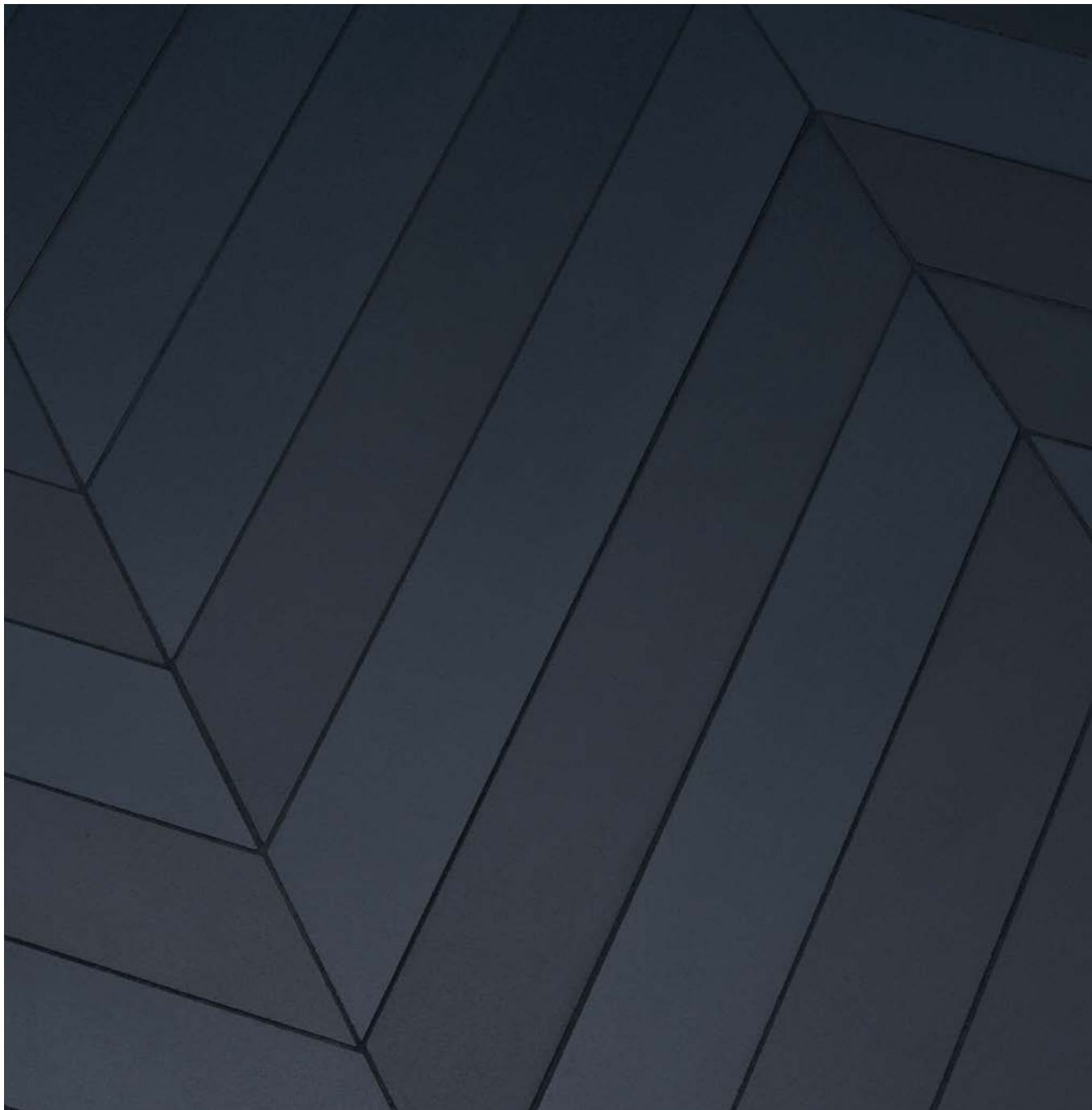


# Mutina

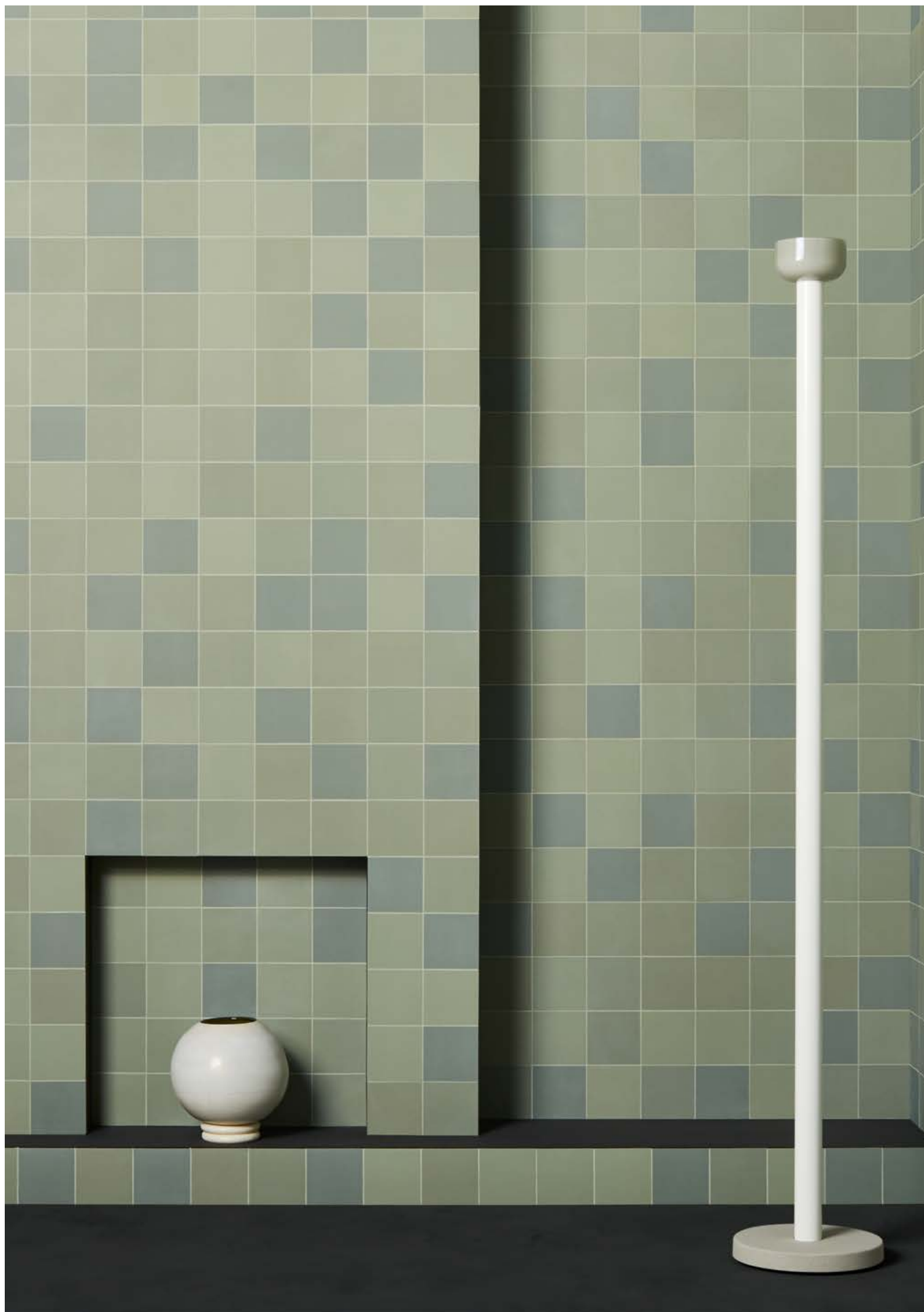
# Mews

by Barber & Osgerby



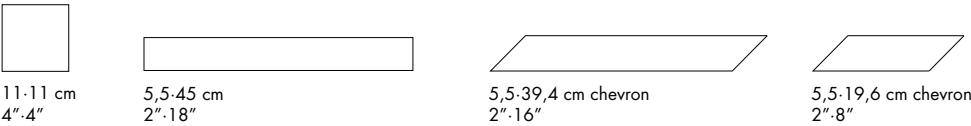
**ES**

Información general  
Consejos de colocación y mantenimiento  
Colores  
Especificación técnica  
Embalaje

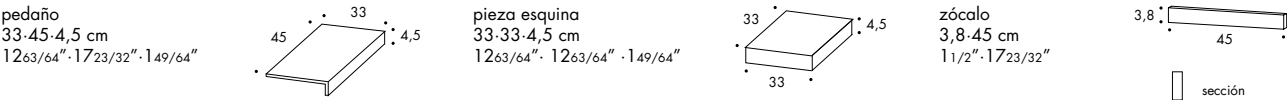


# Información general

colección	Mews
diseño	Edward Barber & Jay Osgerby, 2013, 2023
producción	Industrial
materi al	Gres porcelánico esmaltado
características	Piezas cortadas todas iguales
espesor	9 mm
tamaño nominal	5,5·45 cm (2"·18") 11·11 cm (4"·4") chevron 5,5·39,4 cm (2"·16") chevron 5,5·19,6 cm (2"·8")
especificaciones	– 9 Colores – Cada color está compuesto por una mezcla aleatoria de 15 tonalidades para obtener una superficie suavemente sombreada
piezas complementarias	Peldaño, Pieza esquina, Zócalo
premios	Wallpaper Design Award 2014, Edida 2014
patentes	Registered design n° 002336909-0005/0012 – date of registration: 31/10/2013
normativa	UNI EN 14411 App G (BIA group)



## piezas complementarias



## Consejos de colocación y mantenimiento

uso	Pavimento, revestimiento – Interior, exterior.
consejos de colocación	Material matizado intencionalmente. Extraer simultáneamente el material de varias cajas y mezclar con cuidado. Durante la colocación, se recomienda controlar con frecuencia que las baldosas se estén colocando de manera correcta, ayudándose con las herramientas adecuadas, por ejemplo una escuadra y una regla con nivel de burbuja.
adhesivo recomendado	Cola para gres porcelánico.
junta recomendada	2 milímetros. Utilice cuñas para compensar las posibles diferencias de calibre. Sólo para el formato Chevron recomendamos utilizar las cuñas en forma de Y disponibles en el mercado para juntas de 3mm.
material de rejuntado recomendado	Lechada de cemento / Lechada epoxi. <b><u>Descargar la información de la lechada</u></b>
consejos para la limpieza de fin de obra	LECHADA DE CEMENTO: Ácido tamponado (p. ej. DETERDEK PRO de FILA o similares). Mojar el pavimento con agua, saturando las juntas, diluir el producto 1:5 con agua y distribuirlo sobre el suelo. Esperar 2-3 minutos y, a continuación, utilizar scotch Brite blanco y aclarar bien con agua limpia. LECHADA EPOXI: Detergente alcalino (p. ej. FILA CR10 o similares). FILA CR10: aplicarlo puro, esperar 30 minutos y utilizar scotch Brite verde. SILICONAS: Disolvente para siliconas p. ej. FILA ZERO SIL, aplicar el producto puro directamente sobre la mancha, dejar actuar unos 20 minutos y, utilizando scotch Brite, eliminar la marca. PINTURA: Por lo general, se elimina con agua. Sin embargo, si se utilizan pinturas de resina o esmaltes especiales, consultar con el fabricante de la pintura cuál es el disolvente más adecuado. HERRUMBRE: utilizar un producto como por ejemplo, FILA NO RUST. Aplicar el producto sobre la mancha, dejarlo actuar durante 15 minutos, eliminar los residuos y aclarar bien.
limpieza general (instalación)	Se recomienda usar detergente neutro diluido en agua. Evite el uso de productos ácidos o alcalinos, ceras y / o impregnantes. Durante la limpieza ordinaria, se recomienda usar artículos extremadamente abrasivos (como estropajos y esponjas de hierro o acero) lo menos posible. Esta recomendación debe cumplirse rigurosamente en el caso de baldosas con un acabado de superficie brillante, ya que son más susceptibles al riesgo de rayones, arañazos y pérdida de brillo, etc. En caso de suciedad intensa o superficies especialmente texturizadas, utilice un producto alcalino detergente y enjuague después del lavado. Para superficies grandes, se recomienda el uso de una máquina fregasuelos. Durante los procedimientos de limpieza diarios, es necesario recordar que ciertos tipos de suciedad (polvo, arena) aumentan el efecto abrasivo del tráfico peatonal. Por lo tanto, le recomendamos que evite este tipo de suciedad, que entra desde el exterior, colocando un felpudo en la entrada.
calibre (medidas reales)	5,5 x 45 (linear) - 53 mm x 447 mm 5,3 x 39,4 (chevron) - 53 mm x 393 mm 5,5 x 19,6 (chevron) - 53 mm x 192 mm 11 x 11 (square) - 109 mm x 109 mm

## Colores



Chalk



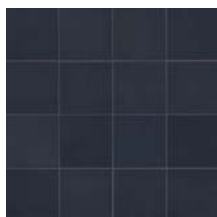
Fog



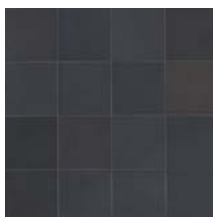
Pigeon



Lead



Ink



Soot



Green



Pink



Light Blue

Para obtener información sobre las juntas disponibles, comuníquese con la oficina de ventas.

## Especificación técnica

STANDARD	FEATURES	VALUE REQUIRED	MEWS
ISO 10545/3	water absorption	< 0,5%	0,04%
ASTM C373		< 0,5%	0,04%
ISO 10545/4	breaking strength	Sp> 7,5 min 1300	resistant
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	class 3	class 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		–	–
DCOF		> 0,42	0,80
Pendulum BS7976-2		–	55 dry / 46 wet
LEED CERTIFICATION 4.1		–	13,8% - 15,3%
Robinson Test			heavy use
ISO 9001 - ISO 14001			
VOC Emission			available upon request
Declaration of Contents			available upon request
SDS			available upon request
EPD			available upon request
BPD3			available upon request
HPD			available upon request



## Embalaje

SIZE	PCS-SQM	PCS-BOX	SQM-BOX	BOX-PAL	KG-BOX	KG-PAL	SQM-PAL
5,5-39,4 cm chevron	46,15	36	0,78	40	14,40	576	31,20
5,5-19,6 cm chevron	92,76	72	0,78	40	14,40	576	31,20
5,5-45 cm	40,40	36	0,89	40	16,65	666	35,60
11-11 cm	82,64	60	0,73	48	16,15	775,20	35,04
peldaño 33-45-4,5 cm	–	2	0,90 ml	–	7,20	–	–
pieza esquina 33-33-4,5 cm	–	1	0,33 ml	–	5,49	–	–
zócalo 3,8-45 cm	–	10	4,50 ml	–	3,28	–	–