

1160

1000

85

60

25

60

25

85

39,37" X 39,37"

PORCELÁNICO-PORCELAIN TILES
RECTIFICADO - RECTIFIED -

100x100 cm

MODEL / MODELO: **VIDA SATINADO BLANCO**

QUALITY / CALIDAD: 1

OPERATOR/OPERARIO: 4 PEZAS/CAJA 2

CALIBER / CALIBRE: 5 METROS/CAJA 2

SHADE / TONO: **betonlook**

Baldosas prensadas en seco,
ISO 13006 (2018) Anexo G
Bla. M 100 cm x 100 cm
W (1000 mm x 1000 mm x 10,2 mm) GL
1ér choix



MANUFACTURER NAME	NEW TILES S.L.
QUALITY CLASS	1
OPERATOR/OPERARIO	4
CALIBER / CALIBRE	5
SHADE / TONO	betonlook
ISO 13006 (2018) Anexo G	Bla. M 100 cm x 100 cm
W (1000 mm x 1000 mm x 10,2 mm) GL	
1ér choix	
GLAZED - GL	

ISO 13006 - EN 14411
AN. G Group Bla/GL

41431046

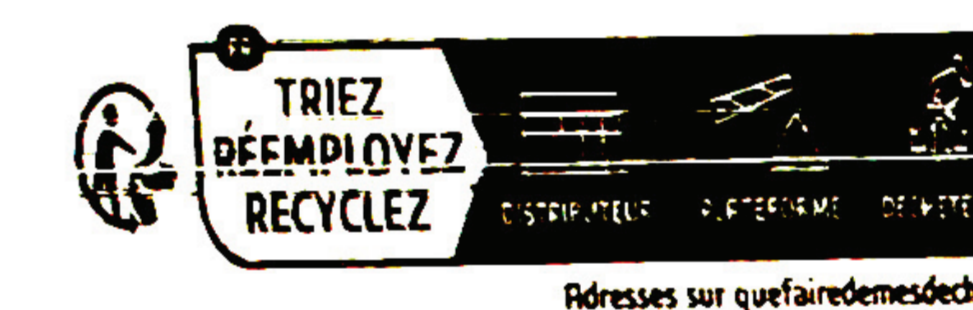
DO NOT DRY CUT USING MOTORIZED EQUIPMENT DUE TO THE POTENTIAL FOR EXPOSURE TO HARMFUL SILICA DUST. USE OF A WET SAW OR A SCORE & SNAP TOOL WHEN CUTTING IS NECESSARY DURING THE INSTALLATION PROCESS.

ISO 13006 (2018) Anexo G	Bla. M 100 cm x 100 cm
W (1000 mm x 1000 mm x 10,2 mm) GL	
1ér choix	



اي معالجة تمت على سطح بلاط بعد عملية الحرق : معتمدين
رقم الإنتاج او رقم القمعة حسب التسمية المناسبة
وزن البلاط و اللون - حسب التسمية المناسبة
عدد البلاط
إلتك: 526550874243

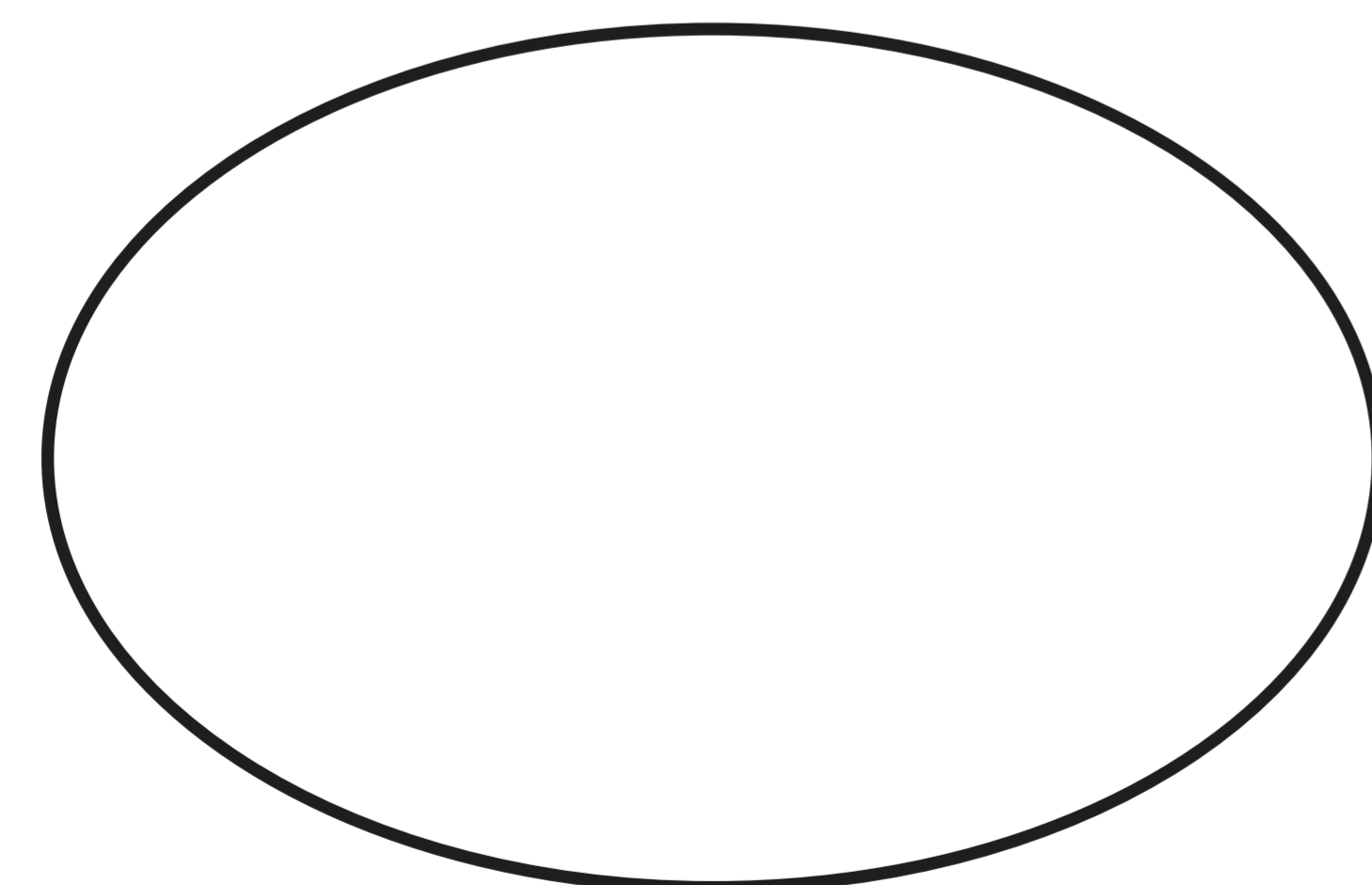
Porcelánico / Porcelain Tile
100 cm x 100 cm
39,37" x 39,37" aprox.
GLAZED PORCELAIN



New Tiles

CE	CAPACITÉS TECHNIQUES (TECHNICAL CAPACITIES)	MARQUE DÉCLARÉE (DECLARED BRAND)
NEW TILES S.L. CARBETERA - C/1 - E-60 KM 10 - VILLAFRANCA - 12192 ES Nº 000 EN-14411:2012	Classe de surface (Surface Class) Classe de résistance (Resistance Class) Classe de fissuration (Cracking Class) Classe de déformabilité (Deformation Class)	Classe de surface (Surface Class) Classe de résistance (Resistance Class) Classe de fissuration (Cracking Class) Classe de déformabilité (Deformation Class)

Contact:
New Tiles
Carretera Castellón 19
ESP-12110 Alcorca (Castellón)
info@new-tiles.com



IL MATERIALE È UN PRODOTTO DI UNO DEI PIÙ GRANDI GRUPPI CERAMICI DEL MONDO. È UN PRODOTTO DI UNO DEI PIÙ GRANDI GRUPPI CERAMICI DEL MONDO. È UN PRODOTTO DI UNO DEI PIÙ GRANDI GRUPPI CERAMICI DEL MONDO.

IL MATERIALE È UN PRODOTTO DI UNO DEI PIÙ GRANDI GRUPPI CERAMICI DEL MONDO. È UN PRODOTTO DI UNO DEI PIÙ GRANDI GRUPPI CERAMICI DEL MONDO. È UN PRODOTTO DI UNO DEI PIÙ GRANDI GRUPPI CERAMICI DEL MONDO.

IL MATERIALE È UN PRODOTTO DI UNO DEI PIÙ GRANDI GRUPPI CERAMICI DEL MONDO. È UN PRODOTTO DI UNO DEI PIÙ GRANDI GRUPPI CERAMICI DEL MONDO. È UN PRODOTTO DI UNO DEI PIÙ GRANDI GRUPPI CERAMICI DEL MONDO.

IL MATERIALE È UN PRODOTTO DI UNO DEI PIÙ GRANDI GRUPPI CERAMICI DEL MONDO. È UN PRODOTTO DI UNO DEI PIÙ GRANDI GRUPPI CERAMICI DEL MONDO. È UN PRODOTTO DI UNO DEI PIÙ GRANDI GRUPPI CERAMICI DEL MONDO.

IL MATERIALE È UN PRODOTTO DI UNO DEI PIÙ GRANDI GRUPPI CERAMICI DEL MONDO. È UN PRODOTTO DI UNO DEI PIÙ GRANDI GRUPPI CERAMICI DEL MONDO. È UN PRODOTTO DI UNO DEI PIÙ GRANDI GRUPPI CERAMICI DEL MONDO.

IL MATERIALE È UN PRODOTTO DI UNO DEI PIÙ GRANDI GRUPPI CERAMICI DEL MONDO. È UN PRODOTTO DI UNO DEI PIÙ GRANDI GRUPPI CERAMICI DEL MONDO. È UN PRODOTTO DI UNO DEI PIÙ GRANDI GRUPPI CERAMICI DEL MONDO.

IL MATERIALE È UN PRODOTTO DI UNO DEI PIÙ GRANDI GRUPPI CERAMICI DEL MONDO. È UN PRODOTTO DI UNO DEI PIÙ GRANDI GRUPPI CERAMICI DEL MONDO. È UN PRODOTTO DI UNO DEI PIÙ GRANDI GRUPPI CERAMICI DEL MONDO.

IL MATERIALE È UN PRODOTTO DI UNO DEI PIÙ GRANDI GRUPPI CERAMICI DEL MONDO. È UN PRODOTTO DI UNO DEI PIÙ GRANDI GRUPPI CERAMICI DEL MONDO. È UN PRODOTTO DI UNO DEI PIÙ GRANDI GRUPPI CERAMICI DEL MONDO.

IL MATERIALE È UN PRODOTTO DI UNO DEI PIÙ GRANDI GRUPPI CERAMICI DEL MONDO. È UN PRODOTTO DI UNO DEI PIÙ GRANDI GRUPPI CERAMICI DEL MONDO. È UN PRODOTTO DI UNO DEI PIÙ GRANDI GRUPPI CERAMICI DEL MONDO.

IL MATERIALE È UN PRODOTTO DI UNO DEI PIÙ GRANDI GRUPPI CERAMICI DEL MONDO. È UN PRODOTTO DI UNO DEI PIÙ GRANDI GRUPPI CERAMICI DEL MONDO. È UN PRODOTTO DI UNO DEI PIÙ GRANDI GRUPPI CERAMICI DEL MONDO.

IL MATERIALE È UN PRODOTTO DI UNO DEI PIÙ GRANDI GRUPPI CERAMICI DEL MONDO. È UN PRODOTTO DI UNO DEI PIÙ GRANDI GRUPPI CERAMICI DEL MONDO. È UN PRODOTTO DI UNO DEI PIÙ GRANDI GRUPPI CERAMICI DEL MONDO.

IL MATERIALE È UN PRODOTTO DI UNO DEI PIÙ GRANDI GRUPPI CERAMICI DEL MONDO. È UN PRODOTTO DI UNO DEI PIÙ GRANDI GRUPPI CERAMICI DEL MONDO. È UN PRODOTTO DI UNO DEI PIÙ GRANDI GRUPPI CERAMICI DEL MONDO.

IL MATERIALE È UN PRODOTTO DI UNO DEI PIÙ GRANDI GRUPPI CERAMICI DEL MONDO. È UN PRODOTTO DI UNO DEI PIÙ GRANDI GRUPPI CERAMICI DEL MONDO. È UN PRODOTTO DI UNO DEI PIÙ GRANDI GRUPPI CERAMICI DEL MONDO.

IL MATERIALE È UN PRODOTTO DI UNO DEI PIÙ GRANDI GRUPPI CERAMICI DEL MONDO. È UN PRODOTTO DI UNO DEI PIÙ GRANDI GRUPPI CERAMICI DEL MONDO. È UN PRODOTTO DI UNO DEI PIÙ GRANDI GRUPPI CERAMICI DEL MONDO.

IL MATERIALE È UN PRODOTTO DI UNO DEI PIÙ GRANDI GRUPPI CERAMICI DEL MONDO. È UN PRODOTTO DI UNO DEI PIÙ GRANDI GRUPPI CERAMICI DEL MONDO. È UN PRODOTTO DI UNO DEI PIÙ GRANDI GRUPPI CERAMICI DEL MONDO.

IL MATERIALE È UN PRODOTTO DI UNO DEI PIÙ GRANDI GRUPPI CERAMICI DEL MONDO. È UN PRODOTTO DI UNO DEI PIÙ GRANDI GRUPPI CERAMICI DEL MONDO. È UN PRODOTTO DI UNO DEI PIÙ GRANDI GRUPPI CERAMICI DEL MONDO.