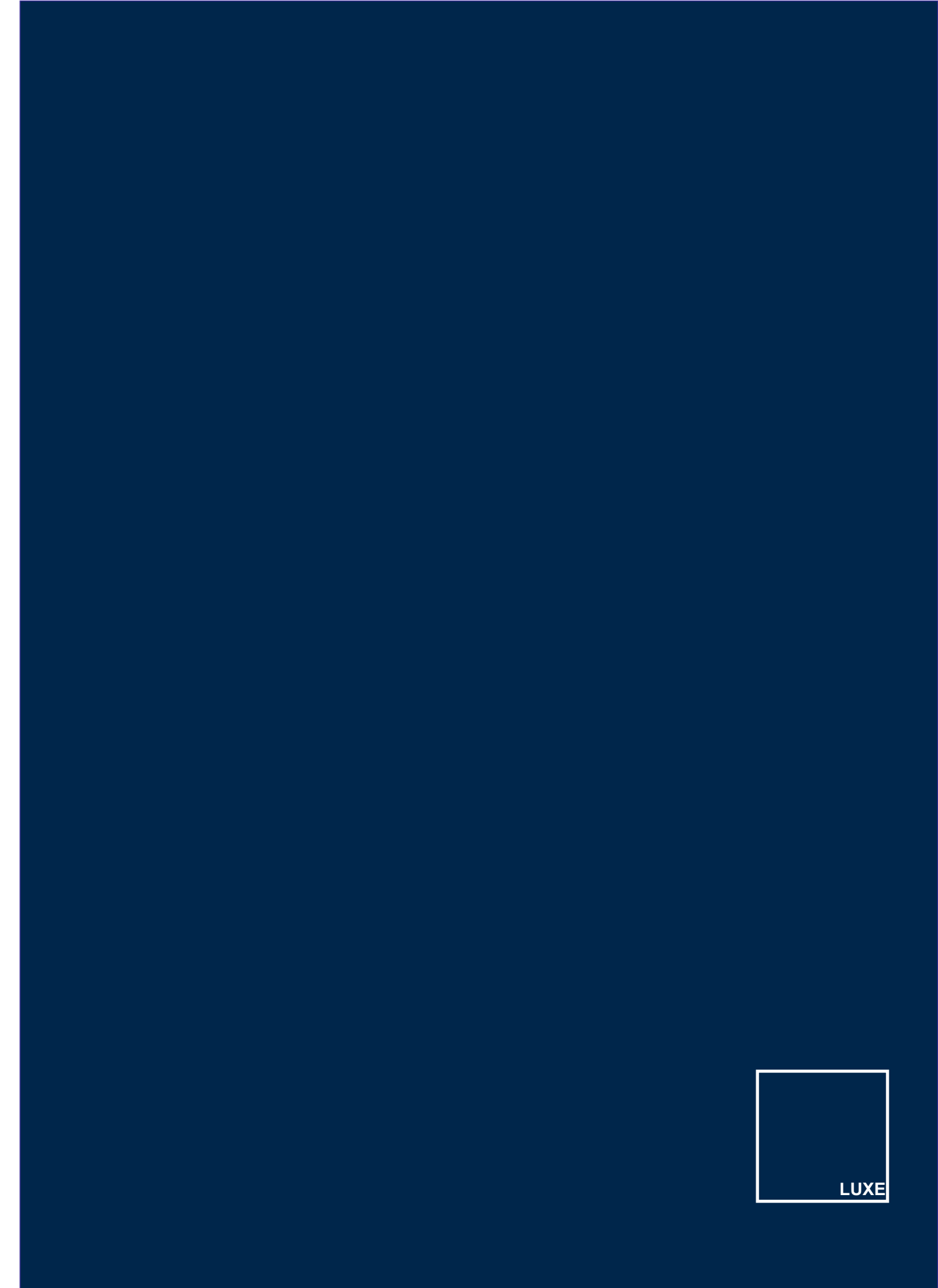




OXFORD



LUXE

Il pattern classico interpretato in chiave contemporanea. Dettagli di una cultura che si evolve in qualcosa di nuovo, il fascino delle maioliche tradizionali diventa ispirazione per pavimentazioni moderne accessibili a tutti. Il look metropolitano abbandona la semplicità e assume un'eleganza sofisticata. Il forte carattere decorativo attualizza l'eredità della tradizione europea proponendo un concetto stilistico.

The classic pattern, given a contemporary twist. Details of a culture that evolves into something new, with the allure of traditional majolica tiles providing the inspiration for modern flooring accessible to everyone. The metropolitan look abandons simplicity and takes on a sophisticated elegance. The strong decorative character brings the heritage of the European tradition up to date by proposing a stylistic concept.

Le motif classique revisité avec une touche contemporaine. Détails d'une culture qui évolue vers quelque chose de nouveau, avec l'attrait des carreaux de majolique traditionnels qui inspirent des revêtements de sol modernes accessibles à tous. Le look métropolitain abandonne la simplicité et acquiert une élégance sophistiquée. Le caractère décoratif remet au goût du jour l'héritage de la tradition européenne en proposant un concept stylistique.

El patrón clásico, con un toque contemporáneo. Detalles de una cultura que evoluciona hacia algo nuevo, con el encanto de las tradicionales mayólicas que brindan la inspiración para pisos modernos accesibles a todos. El look metropolitano abandona la simplicidad y adquiere una elegancia sofisticada. El carácter decorativo actualiza la herencia de la tradición europea proponiendo un concepto estilístico.

OXFORD

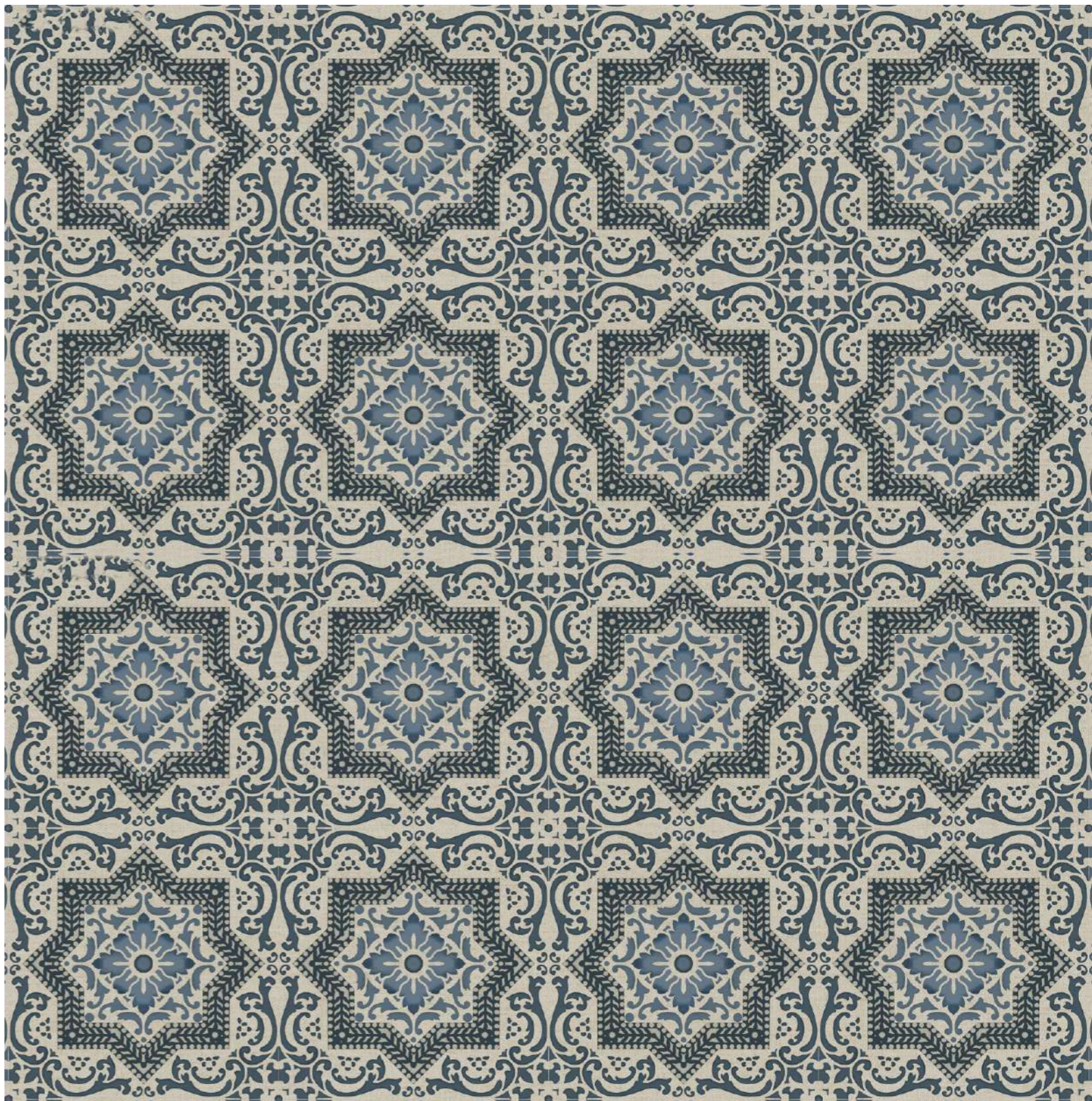


Oxford 60x120

Colori . Colours . Couleurs . Colores



Oxford 30x120



OXFORD

OXFORD

Formati . Sizes . Formats . Formatos



60x120 R
24"x48"
770950 Oxford

Formati . Sizes . Formats . Formatos



60x120 R
24"x48"
770950 Oxford

A81

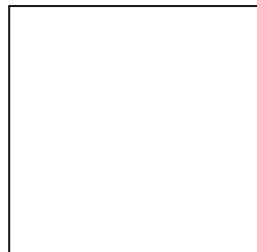


30x120 R
12"x48"
770951 Oxford



30x120 R
12"x48"
770951 Oxford

A71



60x60 R
24"x24"
770952 Oxford

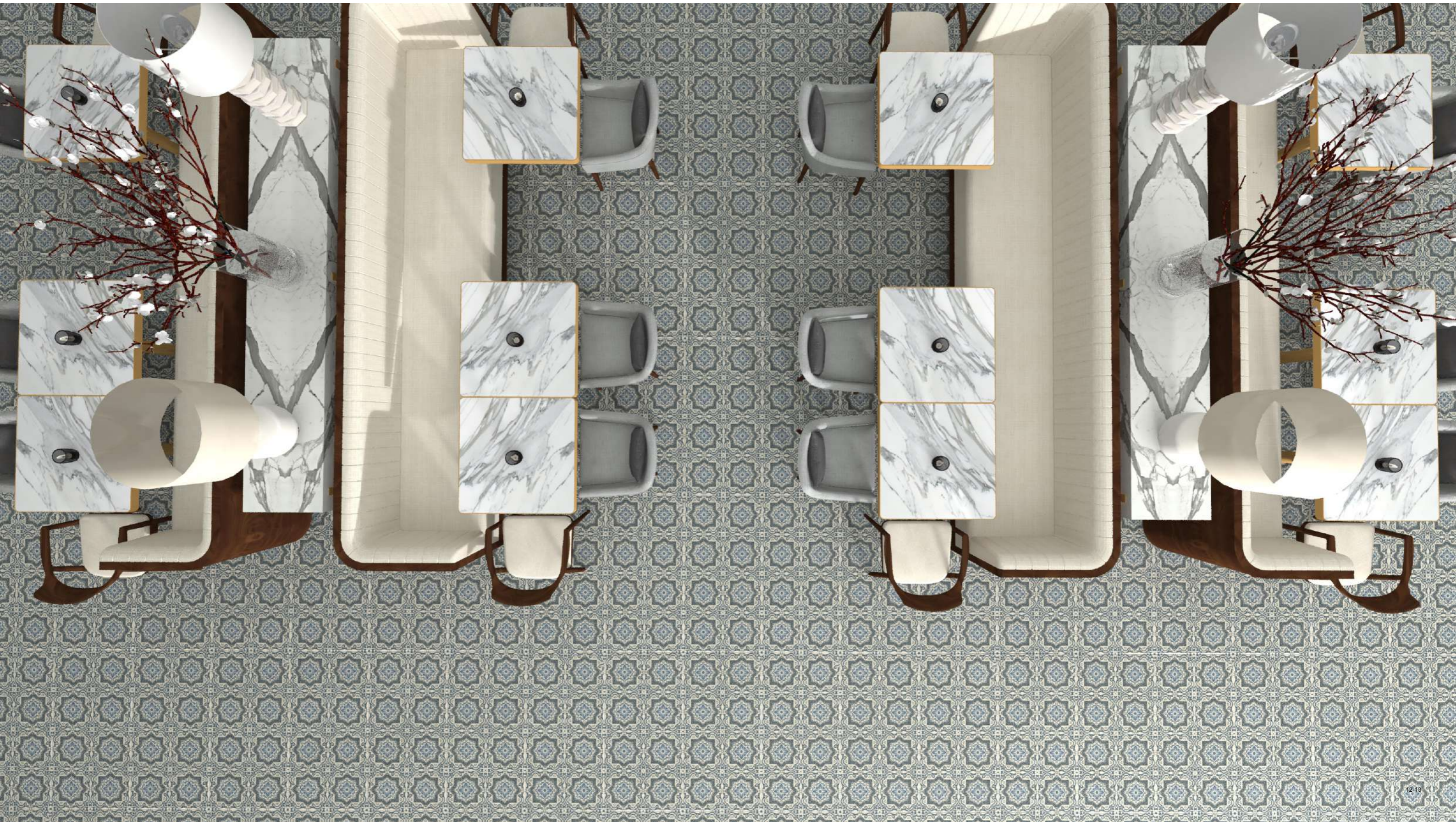


60x60 R
24"x24"
770952 Oxford

A46



Si consiglia la posa con fuga 2 mm. - Laying with a 2 mm-joint is recommended. - Pose recommandée avec joints de 2 mm. - Se recomienda la colocación con juntas de 2 mm.

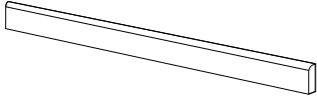


OXFORD

CARATTERISTICHE TECNICHE

Technical specifications | Technische Eigenschaften | Caractéristiques techniques | Características técnicas |

Pezzi speciali . Trims . Pièces spéciales . Formstücke . Piezas especiales .

	BATTISCOPA	
	100x1200	
	A59A 10	

OXFORD 770953

Imballi . Packing . Conditionnement . Verpackungseinheiten . Embalajes .

FORMATO SIZE FORMAT FORMAT FORMATO	SPESSEZZA THICKNESS ÉPAISSEUR STÄRKE ESPESOR	KG/MQ KG/SQM KG/MC KG/QM KG/MQ	SCATOLA BOX BOÎTE KARTON CAJA КОРОБКА	EUROPALLET
				mq
60x120 . 24"x48"	9 mm . 0,35"	30	2	1.43
60x60 . 24"x24"	9 mm . 0,35"	30	4	1.43
30x120 . 12"x48"	9 mm . 0,35"	30	4	1.43
				box
				mq
32				45.82
40				57.20
-				-

STANDARD EN 14411 - G

CARATTERISTICHE TECNICHE TECHNICAL DATA TECHNISCHE DATEN CARACTÉRIQUES TECHNIQUES	NORMA STANDARD NORM NORME	VALORI PRESCRITTI DALLE NORME EN 14411 - G INTERNATIONAL STANDARDS EN 14411 - G INTERNATIONALE NORMWERTE EN 14411 - G VALEURS PREVUES PAR LES NORMES EN 14411 - G	VALORE MEDIO CERAGRES CERAGRES AVERAGE VALUE CERAGRES MITTELWERT VALEURS MOYEN CERAGRES
CARATTERISTICHE DIMENSIONALI - SIZE CHARACTERISTICS - MASSEIGENSCHAFTEN DETERMINATION DES CARACTÉRIQUES DIMENSIONNELLES - CARACTERÍSTICAS DIMENSIONALES - РАЗМЕРНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ - 尺寸特征			
LATI  SIDES - SEITEN COTES - CANTOS РАЗМЕРЫ СТОРОН - 侧面	EN ISO 10545-2	± 0,3% MAX (± 1,0 mm MAX)	NAT (UGL)
SPESORE  THICKNESS - DICKE EPÄISSEUR - ESPESOR ТОЛЩИНА - 厚度	EN ISO 10545-2	± 5,0% MAX (± 0,5 mm MAX)	CONFORME COMPLYING
RETILINEITÀ DEGLI SPIGOLI  STRAIGHTNESS OF SIDES - GERADLINIGKEIT DER KANTEN RECTITUDE DES ARETES - RECTIDAD DE LOS CANTOS КОСОУГОЛЬНОСТЬ - 边角平直度	EN ISO 10545-2	± 0,3% MAX (± 0,8 mm MAX)	CONFORME COMPLYING
ORTOGONALITÀ  RECTANGULARITY - RECHTWINKLIGKEIT PERPENDICULARITÉ - ORTOGONALIDAD КРИВИЗНА СТОРОН - 直角度	EN ISO 10545-2	± 0,3% MAX (± 1,5 mm MAX)	CONFORME COMPLYING
PLANARITÀ  SURFACE FLATNESS - EBENFLÄCHIGKEIT PLANEITE DE SURFACE - PLANEIDAD КРИВИЗНА ПОВЕРХНОСТИ - 平整度	EN ISO 10545-2	± 0,4% MAX (± 1,8 mm MAX)	CONFORME COMPLYING
ASSORBIMENTO D'ACQUA  WATER ABSORPTION - WASSERAUFGNAHME ABSORPTION D'EAU - ABSORCIÓN DE AGUA ВОДОПОГЛОЩЕНИЕ - 吸水率	EN ISO 10545-3	≤ 0,5%	≤ 0,1%
RESISTENZA ALLA FLESSIONE  FLEXION RESISTANCE - BIEGEFESTIGKEIT RESISTANCE A LA FLEXION - RESISTENCIA A LA FLEXIÓN ПРЕДЕЛ ПРОЧНОСТИ ПРИ ИЗГИБЕ - 抗弯强度	EN ISO 10545-4	S ≥ 700 N (< 7,5 mm) S ≥ 1.300 N (> 7,5 mm) R ≥ 35 N/mm ² .	S ≥ 2.800 N R ≥ 49 N/mm ² (formato 600x600 24"x24" size)
RESISTENZA ALL'URTO  IMPACT RESISTANCE - STOSSFESTIGKEIT RESISTANCE AUX CHOCS - RESISTENCIA A LOS GOLPES УДАРОСТОЙКОСТЬ - 抗冲击强度	EN ISO 10545-5	VALORE DICHiarato DECLARED VALUE	> 0,80
RESISTENZA ALL'ABRASIONE  ABRASION RESISTANCE - ABRIEBFESTIGKEIT RESISTANCE A L'ABRASION - RESISTENCIA A LA ABRASIÓN СТОЙКОСТЬ К ИСТИРАНИЮ - 耐磨强度	EN ISO 10545-6	≤ 175 mm ³	< 150 mm ³
COEFFICIENTE DI DILATAZIONE TERMICA LINEARE  COEFFICIENT OF LINEAR THERMAL EXPANSION - LINEARER WÄRMEAUSDEHNUNGSKoeffizient COEFFICIENT DE DILATATION THERMIQUE LINÉAIRE - COEFICIENTE DE DILATACIÓN TÉRMICA LINEAL КОЭФФИЦИЕНТ ЛИНЕЙНОГО ТЕРМОЧЕСКОГО РАСШИРЕНИЯ - 线性热膨胀系数	EN ISO 10545-8	-	$\alpha=7,3 \times 10^{-6} \text{C}^{-1}$
RESISTENZA AGLI SBALZI TERMICI  RESISTANCE TO THERMAL SHOCKS - BESTÄNDIGKEIT GEGEN TEMPERATURSCHWANKUNGEN RESISTANCE AUX CHOCS THERMIQUES - RESISTENCIA A LOS CHOQUES TÉRMICOS СТОЙКОСТЬ К ПЕРЕПАДАМ ТЕМПЕРАТУРЫ - 耐热突变性	EN ISO 10545-9	TEST SUPERATO SECONDO EN ISO 10545-1 PASS ACCORDING EN ISO 10545-1	NESSUN DANNO NO DAMAGE
RESISTENZA AL GELO  FROST RESISTANCE - FROSTBESTÄNDIGKEIT RESISTANCE AU GEL - RESISTENCIA AL HIELO МОРОЗОСТОЙКОСТЬ - 耐冻性	EN ISO 10545-12	TEST SUPERATO SECONDO EN ISO 10545-1 PASS ACCORDING EN ISO 10545-1	NESSUN DANNO NO DAMAGE
RESISTENZA ALL'ATTACCO CHIMICO  RESISTANCE TO CHEMICALS - CHEMIKALIENBESTÄNDIGKEIT RESISTANCE A L'ATTACCO CHIMIQUE - RESISTENCIA QUÍMICA ХИМИЧЕСКАЯ СТОЙКОСТЬ - 耐化学品作用	EN ISO 10545-13	UB MIN.	UA ULA UHA
RESISTENZA ALLE MACCHIE  RESISTANCE TO STAINS - FLECKENBESTÄNDIGKEIT RESISTANCE AUX TACHES - RESISTENCIA A LAS MANCHAS УСТОЙЧИВОСТЬ К ПЯТНООБРАЗОВАНИЮ - 防污性	EN ISO 10545-14	VALORE DICHiarato DECLARED VALUE	5
CESSIONE DI PIOMBO E CADMIO  LEAD AND CADMIUM DISCHARGE - ABGABE VON BLEI UND CADMIUM PERTE DE PLUMB ET CADMIUM - CESIÓN DE PLOMO Y CADMIO ВЫДЕЛЕНИЕ СВИНЦА И КАДМИЯ - 铅和镉的排放	EN ISO 10545-15	VALORE DICHiarato DECLARED VALUE	< AL LIMITE DI RILEVAMENTO < THAN INSTRUMENT LIMIT
SCIVOLOSITÀ  SKID RESISTANCE - RUTSCHWERT GLISSANCE - ADHERENCIA	DM. 236/89 BCRA ASTM C1028 ANSI A137.1 AS 4586:2013 DIN 51130 DIN 51097 ENV 12633 BS 7976	> 0,40 SCOF > 0,60 Wet DCOF > 0,42 - - - ≥ CL1 ≥ 36	> 0,40 > 0,60 > 0,42 R9 CL1 ≥ 36



touch@ceragresceramics.com
www.ceragresceramics.com