

CÉRÀGRÈS
LUXE

CHESTER



La composizione riprende le caratteristiche della tecnica patchwork, un innovativo mix and match volutamente casuale, che unisce disegni astratti in modo naturalmente irregolare.

In fusione con le tendenze attuali, la Collezione Chester, evoca case pittoresche piene di fascino.

Ispirazione magica per le superfici di oggi che soddisfano le esigenze più elevate. Questa collezione ci ricorda la tecnica del pennello elegante a morbido ed è un'autentica manifestazione di emozioni.

The composition echoes the characteristics of the patchwork technique, an innovative intentionally random mix and match, which combines abstract designs in a naturally irregular manner.

In fusion with the actual trends, Chester Collection evokes picturesque houses full of charms.

Magical inspiration for today's surface to the highest demands. This collection makes us remember the technique of elegant and soft paintbrush and it's an authentic manifestation of emotions.

La composition fait écho aux caractéristiques de la technique du patchwork, un mélange innovant intentionnellement aléatoire, qui combine des motifs abstraits de manière naturellement irrégulière.

En fusion avec les tendances actuelles, Chester Collection, évoque de maisons pittoresques pleines de charmes.

Inspiration magique pour les surfaces d'aujourd'hui répondant aux exigences les plus élevées. Cette collection nous rappelle la technique du pinceau élégant et doux et c'est une authentique manifestation d'émotions.

La composición se hace eco de las características de la técnica del patchwork, una innovadora mezcla y combinación intencionalmente aleatoria, que combina diseños abstractos de una manera naturalmente irregular.

En fusión con las tendencias actuales, Chester Collection, evoca casas pintorescas y llenas de encanto.

Inspiración mágica para las superficies actuales con las más altas exigencias. Esta colección nos hace recordar la técnica del pincel elegante y suave y es una auténtica manifestación de emociones.

CHESTER



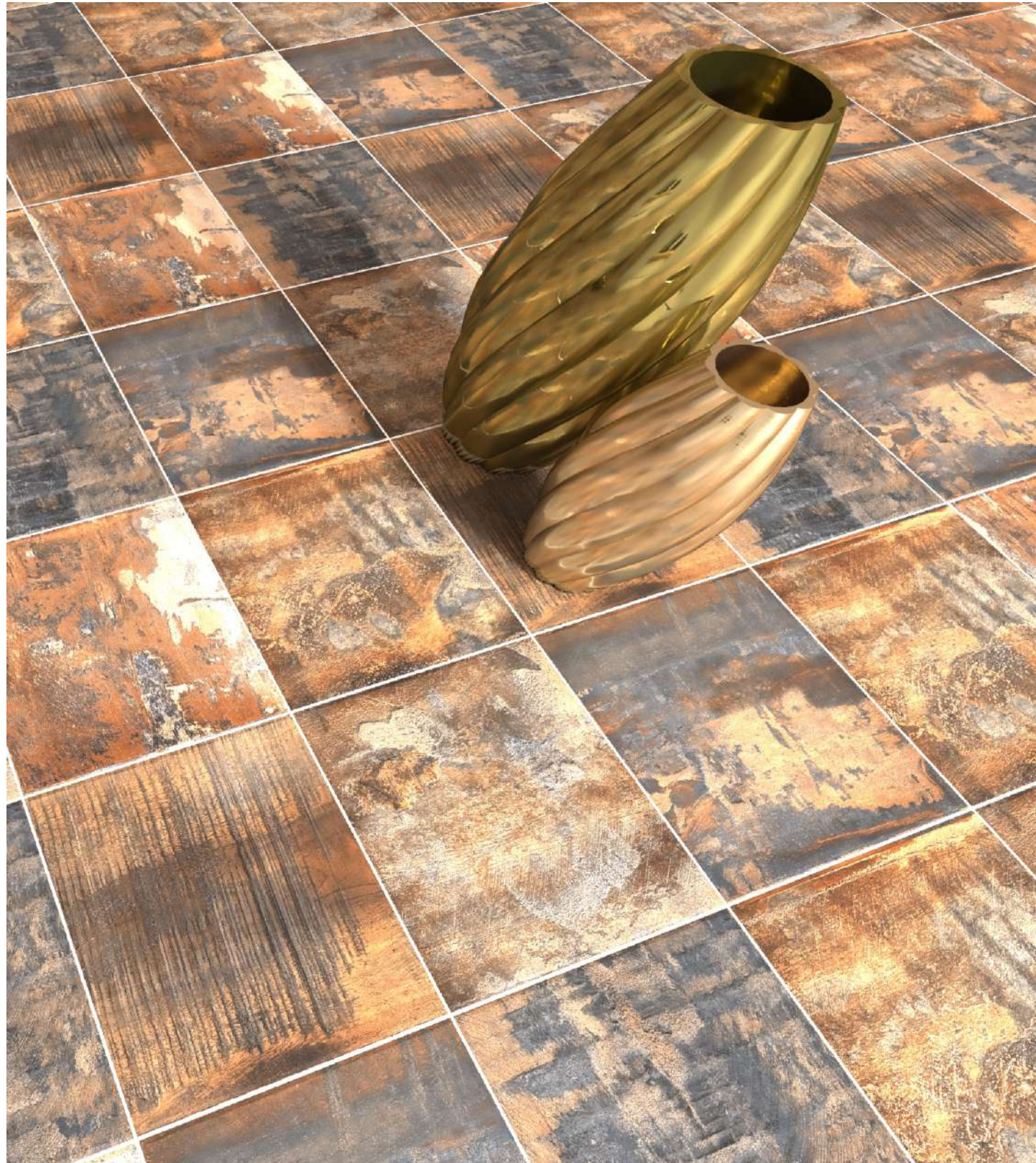
Chester Random 200x200
Chester Patchwork 200x200

CHESTER

CHESTER

Colori . Colours . Couleurs . Colores

Chester Random 200x200



Chester Random 20x20

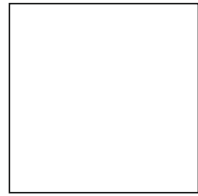


Chester Patchwork 20x20

CHESTER

CHESTER

Formati . Sizes . Formats . Formatos



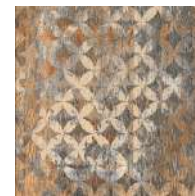
20x20 R
8"x8"
770801 Chester Random
770802 Chester Patchwork

Formati . Sizes . Formats . Formatos



20x20 R
8"x8"
770801 Chester Random

S53



20x20 R
8"x8"
770802 Chester Random

S54

Chester 200x200



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.





Chester Random 200x200
Chester Patchwork 200x200

CARATTERISTICHE TECNICHE

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

STANDARD EN 14411 - G

CARATTERISTICHE TECNICHE TECHNICAL DATA TECHNISCHE DATEN CARACTERISTIQUES 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 CARACTERISTIQUES DIMENSIONNELLES - CARACTERISTICAS DIMENSIONALES - РАЗМЕРНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ - 尺寸特征			NAT (UGL)
LATI SIDES - SEITEN COTES - CANTOS РАЗМЕРЫ СТОРОН - 側邊	EN ISO 10545-2	± 0,3% MAX (± 1,0 mm MAX)	CONFORME COMPLYING
SPESSORE THICKNESS - DICKE EPAISSEUR - ESPESOR ТОЛЩИНА - 厚度	EN ISO 10545-2	± 5,0% MAX (± 0,5 mm MAX)	CONFORME COMPLYING
RETTILINEITÀ DEGLI SPIGOLI STRAIGHTNESS OF SIDES - GERADLINIGKEIT DER KANTEN RECTITUDE DES ARETES - RECTITUD 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 ЛИЦЕВОЙ ПОВЕРХНОСТИ - 平整度	EN ISO 10545-2	± 0,4% MAX (± 1,8 mm MAX)	CONFORME COMPLYING
ASSORBIMENTO D'ACQUA WATER ABSORPTION - WASSERAUFNAHME 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/mm².	S ≥ 2.800 N R ≥ 49 N/mm² (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 - ABRIEFBETIGKEIT RESISTANCE A L'ABRASION - RESISTENCIA A LA ABRASIÓN СТОЙКОСТЬ К ИСТИРАНИЮ - 耐磨强度	EN ISO 10545-6	≤ 175 mm³	< 150 mm³
COEFFICIENTE DI DILATAZIONE TERMICA LINEARE COEFFICIENT OF LINEAR THERMAL EXPANSION - LINEARER WÄRMEAUSSDEHNUNGSKOEFFIZIENT COEFFICIENT DE DILATATION THERMIQUE LINEAIRE - COEFICIENTE DE DILATACIÓN TÉRMICA LINEAL КОЭФФИЦИЕНТ ЛИНЕЙНОГО ТЕРМИЧЕСКОГО РАСШИРЕНИЯ - 线性热膨胀系数	EN ISO 10545-8	-	α=7,3x10 ⁻⁶ °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'ATTACQUE 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 PLOMB 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
			NAT
	DM 236/89 BCRA	> 0,40	> 0,40
	ASTM C1028	SCOF > 0,60	> 0,60
	ANSI A137.1	Wet DCOF > 0,42	> 0,42
	AS 4586:2013	-	-
	DIN 51130	-	R9
	DIN 51097	-	-
	ENV 12633	≥ CL1	CL1
	BS 7976	≥ 36	≥ 36



SCIVOLosità
SKID RESISTANCE - RUTSCHWERT
GLISSANCE - ADHERENCIA

Imballi . Packing . Conditionnement . Verpackungseinheiten . Embalajes .

FORMATO SIZE FORMAT FORMAT FORMATO	SPESSORE THICKNESS EPAISSEUR STÄRKE ESPESOR	KG/MQ KG/SQM KG/MC KG/QM KG/MQ	SCATOLA BOX BOÎTE KARTON CAJA КОРОбКА	EUROPALLET		
20x20 . 8"x8"	9 mm . 0,35"	30	18	mq	box	mq
				1.43	32	45.82



CÉRAGRÈS
LUXE

touch@ceragresceramics.com
www.ceragresceramics.com