

© 2001 CIR



OXFORD STREET W1
CITY OF WESTMINSTER

PICCADILLY

"UNDERGROUND"



MANIFATTURE
CIR
CERAMICHE







"UNDERGROUND"

Rivestimento: Piccadilly

Pavimento: Corsaro, Serie Saint Barth
(Ceramica Cir)

1



"UNDERGROUND"

2



London



Rivestimento: Notting Hill
Pavimento: Wengè, Serie Taiga
(Ceramica Cir)





"UNDERGROUND"



Rivestimento: Covent Garden

Pavimento: Morado, Serie Taiga
(Ceramica Cir)

5

"UNDERGROUND"

6

Rivestimento: Regent Street

Pavimento: Grey Resort, Serie Resort
(Ceramica Serenissima)







8,6x35-3³/₈x13³/₄. 8,6x26,2-3³/₈x10⁵/₁₆. 8,6x8,6-3³/₈x3³/₈



8,6x35 - 3³/₈x13³/₄
€ 54,00 mq



8,6x26,2 - 3³/₈x10⁵/₁₆
€ 54,00 mq



8,6x8,6 - 3³/₈x3³/₈
€ 54,00 mq

10 mm - ³/₈
spessore
thickness
épaisseur
stärke
толщина

Piccadilly

London

Notting Hill



8,6x35 - 3³/₈x13³/₄
8,6x26,2 - 3³/₈x10⁵/₁₆
8,6x8,6 - 3³/₈x3³/₈

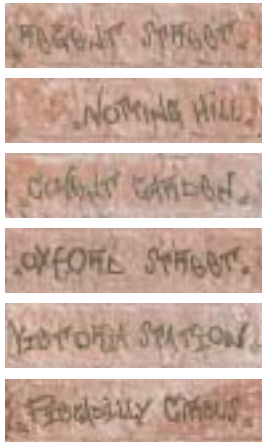
8,6x35 - 3³/₈x13³/₄
8,6x26,2 - 3³/₈x10⁵/₁₆
8,6x8,6 - 3³/₈x3³/₈

8,6x35 - 3³/₈x13³/₄
8,6x26,2 - 3³/₈x10⁵/₁₆
8,6x8,6 - 3³/₈x3³/₈

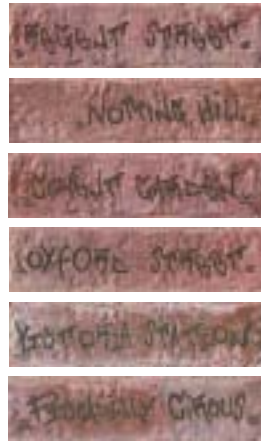
Decori

. Decors. Décors. Dekore. Декоры

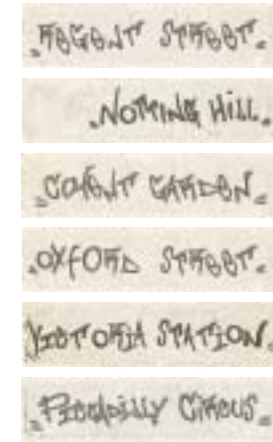
Streets



Inserto Streets S/6 Piccadilly
8,6x35 - 3³/₈x13³/₄
€ 8,00 pz



Inserto Streets S/6 London
8,6x35 - 3³/₈x13³/₄
€ 8,00 pz



Inserto Streets S/6 Notting Hill
8,6x35 - 3³/₈x13³/₄
€ 8,00 pz

	BOX			PALLET		
	PCS	SQM	KGS	BOXES	SQM	KGS
8,6x35 - 3 ³ / ₈ x13 ³ / ₄	20	0,602	12,50	84	50,57	1.066
8,6x26,2 - 3 ³ / ₈ x10 ⁵ / ₁₆	19	0,428	8,80	119	50,94	1.065
8,6x8,6 - 3 ³ / ₈ x3 ³ / ₈	57	0,422	8,65	68	28,70	600

Covent Garden

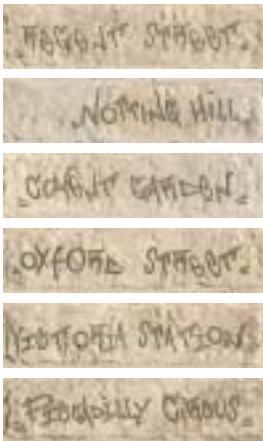
Regent Street



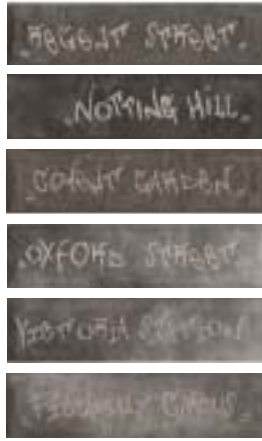
8,6x35 - 3³/₈x13³/₄
 8,6x26,2 - 3³/₈x10⁵/₁₆
 8,6x8,6 - 3³/₈x3³/₈



8,6x35 - 3³/₈x13³/₄
 8,6x26,2 - 3³/₈x10⁵/₁₆
 8,6x8,6 - 3³/₈x3³/₈



Inserto Streets S/6 Covent Garden
 8,6x35 - 3³/₈x13³/₄
€ 8,00 pz



Inserto Streets S/6 Regent Street
 8,6x35 - 3³/₈x13³/₄
€ 8,00 pz

Pezzi Speciali . Trims. Pièces Spéciales. Formstücke . Специальные изделия



Elemento ad "L"
 8,6x11x15 - 3³/₈x4⁵/₁₆x6
€ 8,00 pz

Serie completa
 Complete range
 Série complete
 Ganze Serie
 Полная серия





UNDERGROUND "COLOURS"



11

Red Line

Rivestimento: Black Line - White Line

Pavimento: Grey Resort, Serie Resort
(Ceramica Serenissima)





UNDERGROUND "COLOURS"



13




Rivestimento: Blue Line

Pavimento: Wengé, Serie Taiga
(Ceramica Cir)

Rivestimento: Violet Line

Pavimento: Maple, Serie Newport
(Ceramica Serenissima)






8,6x35-3¹³/₁₆x13³/₄ . 8,6x26,2-3¹³/₁₆x10⁵/₁₆ . 8,6x8,6-3¹³/₁₆x3³/₈



8,6x35 - 3¹³/₁₆x13³/₄
€ 54,00 mq



8,6x26,2 - 3¹³/₁₆x10⁵/₁₆
€ 54,00 mq



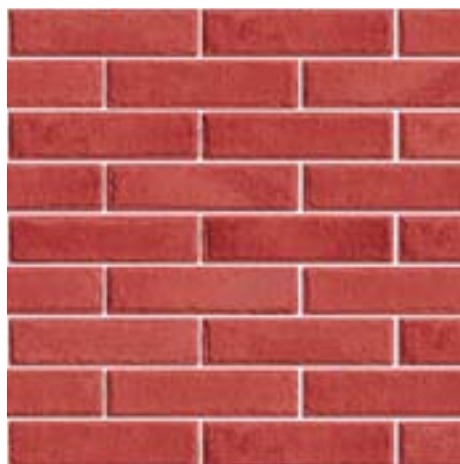
8,6x8,6 - 3¹³/₁₆x3³/₈
€ 54,00 mq


10 mm - ¹³/₁₆
spessore
 thickness
 épaisseur
 Stärke
 толщина

Blue Line

Red Line

Violet Line



8,6x35 - 3¹³/₁₆x13³/₄
8,6x26,2 - 3¹³/₁₆x10⁵/₁₆
8,6x8,6 - 3¹³/₁₆x3³/₈

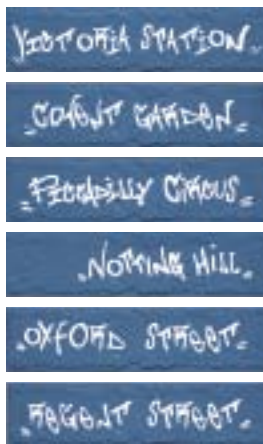
8,6x35 - 3¹³/₁₆x13³/₄
8,6x26,2 - 3¹³/₁₆x10⁵/₁₆
8,6x8,6 - 3¹³/₁₆x3³/₈

8,6x35 - 3¹³/₁₆x13³/₄
8,6x26,2 - 3¹³/₁₆x10⁵/₁₆
8,6x8,6 - 3¹³/₁₆x3³/₈

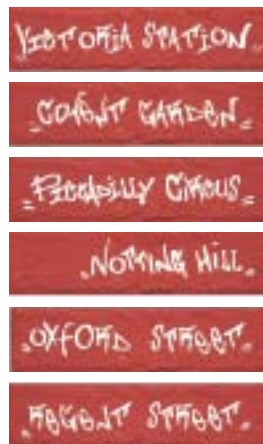
14

Decori . Decors. Décors. Dekore. Декоры

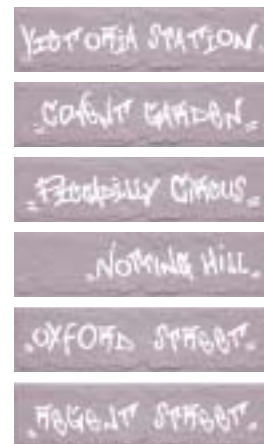
Inserto Streets



Inserto Streets S/6 Blue
8,6x35 - 3¹³/₁₆x13³/₄
€ 8,00 pz



Inserto Streets S/6 Red
8,6x35 - 3¹³/₁₆x13³/₄
€ 8,00 pz



Inserto Streets S/6 Violet
8,6x35 - 3¹³/₁₆x13³/₄
€ 8,00 pz

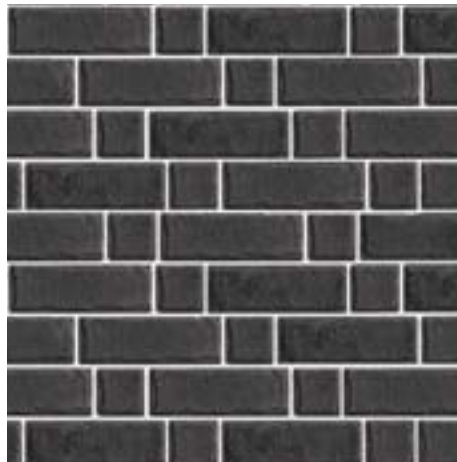
	BOX			PALLET		
	PCS	SQM	KGS	BOXES	SQM	KGS
8,6x35 . 3 ¹³ / ₁₆ x13 ³ / ₄	20	0,602	12,50	84	50,57	1.066
8,6x26,2 . 3 ¹³ / ₁₆ x10 ⁵ / ₁₆	19	0,428	8,80	119	50,94	1.065
8,6x8,6 . 3 ¹³ / ₁₆ x3 ³ / ₈	57	0,422	8,65	68	28,70	600

White Line



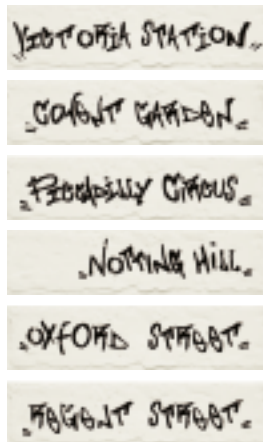
8,6x35 - 3³/₈x13³/₄
8,6x26,2 - 3³/₈x10⁵/₁₆
8,6x8,6 - 3³/₈x3³/₈

Black Line

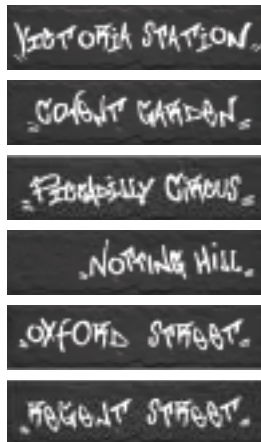


8,6x35 - 3³/₈x13³/₄
8,6x26,2 - 3³/₈x10⁵/₁₆
8,6x8,6 - 3³/₈x3³/₈

15



Inserto Streets S/6 White
8,6x35 - 3³/₈x13³/₄
€ 8,00 pz



Inserto Streets S/6 Black
8,6x35 - 3³/₈x13³/₄
€ 8,00 pz

London

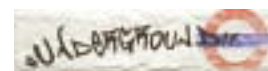


Inserto London White
8,6x35 - 3³/₈x13³/₄
€ 9,00 pz

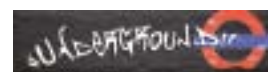


Inserto London Black
8,6x35 - 3³/₈x13³/₄
€ 9,00 pz

Underground



Inserto Underground White
8,6x35 - 3³/₈x13³/₄
€ 9,00 pz



Inserto Underground Black
8,6x35 - 3³/₈x13³/₄
€ 9,00 pz

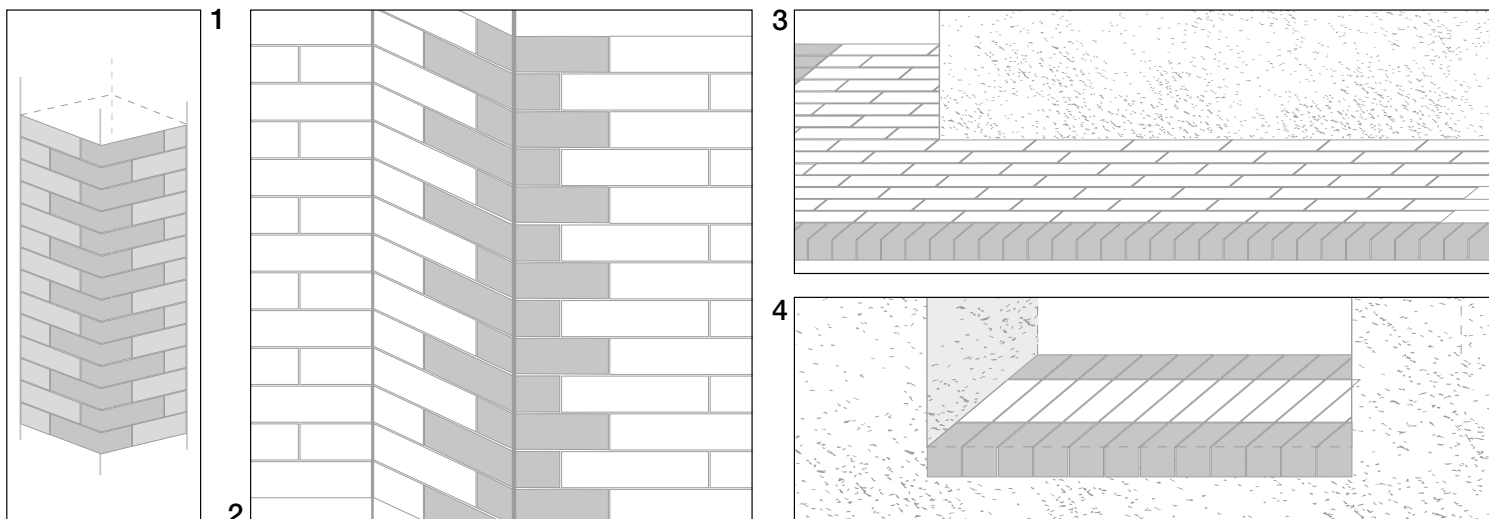
Pezzi Speciali . Trims. Pièces Spéciales. Formstücke . Специальные изделия



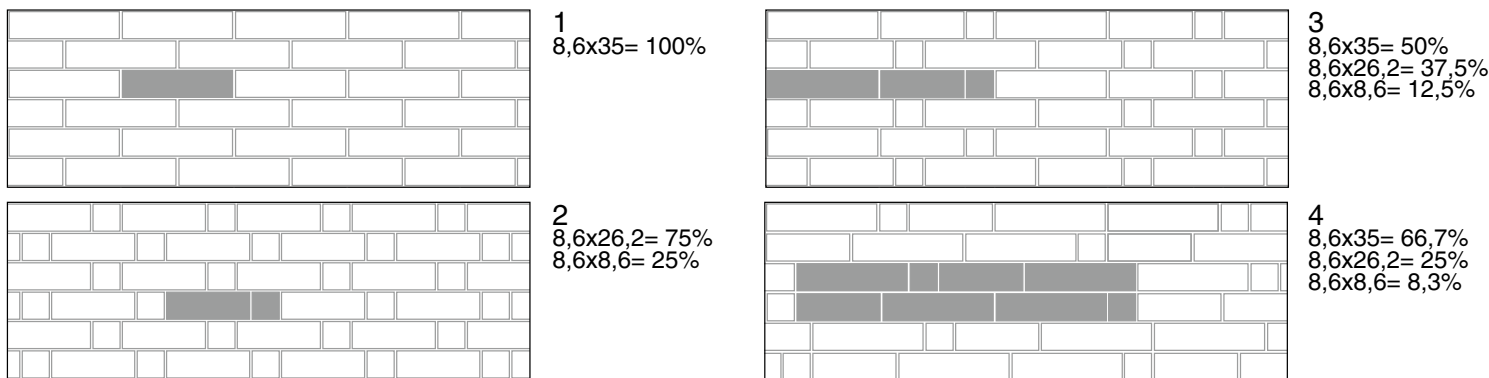
Elemento ad "L"
8,6x11x15 - 3³/₈x4⁵/₁₆x6"
€ 8,00 pz

Disponibile solo nel colore White
Available only in colour White
Disponible uniquement dans les couleur White
Nur in den Farbe White vorrätig
Производится только в белом цвете





SCHEMI DI POSA. INSTALLATION LAYING. SCHÉMAS DE POSE. VERLEGUNGSVORSCHLÄGE.



16

CONSIGLI PER LA POSA Laying Suggestions - Conseils Pour La Pose - Verlegehinweise - Рекомендации по укладке

• Stendere a terra il prodotto per controllare l'effetto d'insieme. • Posare il materiale controllandone accuratamente calibro, tonalità e scelta. • Nella posa, per avere l'effetto mattone rustico, si consiglia di lasciare una fuga di almeno 3 mm e di utilizzare stucchi silicnici. - Prodotti e colori consigliati: Kerakoll fugabella eco (silicnico) - Bianco 01, Grigio Crema 03, Rosso 21, Oceano 15, Nero 06, Magnolia 20, Sunset 27. - Litokol starlike (silicnico) - Rosso Oriente C 450, Artic Blu C 390, Lilla C 380, Bianco Neve C 320, Silver C 220 - Mapei kerapoxy (silicnico) - Rosso 750, Blu 740, Bianco 799 - Per fughe cementizie, si consiglia l'uso di: Kerakoll fugabella (cementizio) - Bianco 01, Grigio perla 03 - Litokol litochrom (cementizio) - Bianco C 00, Grigio perla C 30 - Mapei (cementizio) - Bianco 100, Grigio cemento 113.
 • E comunque compito del progettista stabilire, in funzione della struttura e della destinazione d'uso, il corretto modo di applicazione delle piastrelle.

• Spread the product over the floor to check the overall effect. • Lay the material, checking it carefully for size, colour shade and quality. • In laying, in order to obtain the rustic brick effect, it is advisable to leave a joint of at least 3 mm and to use silicone grouts. Recommended products and colours: Kerakoll fugabella eco (à la siliccone) - Bianco 01, Grigio Crema 03, Rosso 21, Oceano 15, Nero 06, Magnolia 20, Sunset 27. - Litokol starlike (siliccone) - Rosso Oriente C 450, Artic Blu C 390, Lilla C 380, Bianco Neve C 320, Silver C 220 - Mapei kerapoxy (siliccone) - Rosso 750, Blu 740, Bianco 799 - The following cement grouts are recommended: Kerakoll fugabella (cement) - Bianco 01, Grigio perla 03 - Litokol litochrom (cement) - Bianco C 00, Grigio perla C 30 - Mapei (cement) - Bianco 100, Grigio cemento 113.
 • It is in any case the task of the designer to establish the correct method of applying the tiles, depending on the structure and the destination of use.

• Disposer le produit sur le sol afin de contrôler l'effet d'ensemble. • Poser le matériau en vérifiant soigneusement calibre, tonalité et choix. • lors de la pose, pour obtenir l'effet brique rustique, il est conseillé de laisser un joint d'au moins 3 mm et d'utiliser des joints à la siliccone. Produits et couleurs conseillés: Kerakoll fugabella eco (à la siliccone) - Bianco 01, Grigio Crema 03, Rosso 21, Oceano 15, Nero 06, Magnolia 20, Sunset 27. Litokol starlike (à la siliccone). Rosso Oriente C 450, Artic Blu C 390, Lilla C 380, Bianco Neve C 320, Silver C 220 - Mapei kerapoxy (à la siliccone) - Rosso 750, Blu 740, Bianco 799 - Pour les ciment-joints, il est conseillé d'employer: Kerakoll fugabella (au ciment) - Bianco 01, Grigio perla 03 - Litokol litochrom (au ciment) - Bianco C 00, Grigio perla C 30 - Mapei (au ciment) - Bianco 100, Grigio cemento 113.
 • C'est, en tout cas, le rôle du concepteur de décider, selon la structure et la destination d'usage, la manière correcte de poser les carreaux.

• Das Produkt auf dem Boden auslegen, um den Gesamteindruck zu überprüfen. • Material verlegen, wobei Größe, Farbton und Qualität sorgfältig zu überprüfen sind. • Es wird empfohlen, beim Verlegen eine Fuge von mindestens 3 mm zu berücksichtigen und Silikonmasse zu verwenden, um den rustikalen Effekt des Backsteins zu erreichen. Empfohlene Produkte und Farben: Kerakoll Fugabella Eco (Silikon) - Bianco 01, Grigio Crema 03, Rosso 21, Oceano 15, Nero 06, Magnolia 20, Sunset 27. - Litokol Starlike (Silikon) - Rosso Oriente C 450, Artic Blu C 390, Lilla C 380, Bianco Neve C 320, Silver C 220 - Mapei Kerapoxy (Silikon) - Rosso 750, Blu 740, Bianco 799 - Empfehlungen für Zementfugen: Kerakoll Fugabella (Zement) - Bianco 01, Grigio perla 03 - Litokol Litochrom (Zement) - Bianco C 00, Grigio perla C 30 - Mapei (Zement) - Bianco 100, Grigio cemento 113.
 • Der Projektleiter entscheidet über den Verlegemodus der Fliesen in Abhängigkeit der Auflagefläche und des Verwendungszwecks.

• Разложите изделие на полу, чтобы проверить эффект всего целого. • Уложите материал, тщательно проверяя калибр, цвет и сорт. • Во время укладки, для получения эффекта неотделанного кирпича, рекомендуется оставлять шов шириной не менее 3 мм, а также использовать силиконовые затирки. Рекомендованные продукты и цвета: Kerakoll fugabella eco (силиконовая) - Белый 01, Серый кремевый 03, Красный 21, Океан 15, Черный 06, Магнолия 20, Закат 27. - Litokol starlike (силиконовая) - Красный восток C 450, Синий арктический C 390, Сиреневый C 380, Белоснежный C 320, Серебряный C 220 - Mapei kerapoxy (силиконовая) - Красный 750, Синий 740, Белый 799 - Для цементных швов рекомендуем: Kerakoll fugabella (цементная) - Белый 01, Серый перламутровый 03 - Litokol litochrom (цементная) - Белый C 00, Серый перламутровый C 30 - Mapei (цементная) - Белый 100, Серый цемент 113.
 • В любом случае, обязанностью дизайнера является определение правильного способа укладки плитки, в зависимости от конструкции и назначения.

CARATTERISTICHE TECNICHE GRES FINE PORCELLANATO SMALTATO CIR - ISO 13006 Bla GL

TECHNICAL FEATURES CIR GLAZED FINE PORCELAIN STONEWARE - ISO 13006 Bla GL - CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES GRÈS CÉRAME FIN ÉMAILLÉ CIR - ISO 13006 Bla GL
 TECHNISCHE EIGENSCHAFTEN CIR GLASIERTES FEINSTEINZEUG - ISO 13006 Bla GL - ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ ТОНКОГО ГЛАЗУРОВАННОГО ФАРФОРОВОГО КЕРАМОГРАНИТА - ISO 13006 Bla GL

Proprietà fisico-chimiche Physical chemical properties / Propriétés physico chimiques Physisch chemische Eigenschaften / Физико химические свойства		Metodo di prova Standard of test / Norme du test Testnorm / Метод испытаня	Underground	Underground Colours
<p>Dimensioni Dimensions Abmessungen - Размеры</p> <p>Lunghezza e larghezza Length and width - Longueur et largeur Länge und Breite - Длина и ширина</p> <p>Spessore Thickness - Épaisseur Stärke - Толщина</p> <p>Rettilineità degli spigoli Straightness of sides - Rectitude des avètes Kantengeradheit - Прямолинейность кромок</p> <p>Ortogonalità Rectangularity - Orthogonalité Rechtwinkligkeit - Ортогональность</p> <p>Planarità Surface flatness - Planéité Ebenflächigkeit - Плоскостность</p>	<p>W</p> <p>10 test</p>	ISO 10545 - 2	± 0,6% max ± 0,5% max	± 0,6% max ± 0,5% max
	± 5% max	± 5% max	± 0,5% max	± 0,5% max
	± 0,6% max	± 0,6% max	± 0,5% max	± 0,5% max
	ISO 10545-2 ASTM C 485 Warpage diagonal/edge	± 0,4%	± 0,4%	± 0,4%
<p>Variazioni di tono Shade variations Variations de nuance Tonvariationen Вариация оттенка</p>			<p>FORTE STONALIZZAZIONE EVIDENT STONING EFFECT EFFET DE NUANCE TRÈS ACCENTUÉ STARKE FARBUNTERSCHIEDUNG БОЛЬШАЯ РАЗНИЦА ТОНА</p>	<p>ASPETTO UNIFORME UNIFORM APPEARANCE ASPECT UNIFORME EINHEITLICHE AUSSEHEN РАВНОМЕРНЫЙ ВИД</p>
<p>Assorbimento d'acqua Water absorption Absorption d'eau Wasseraufnahme Водопоглощение</p>		ISO 10545 - 3	E<0,5% Bla GL	0,5%<E<3% Blb GL
<p>Resistenza al gelo Frost resistance Résistance au gel Frostbeständigkeit Морозостойкость</p>		ISO 10545 - 12	Ingelivo Frost proof Ingelif Frostsicher Морозостойкость	-
<p>Coefficiente di dilatazione termica lineare (50°/400°) Linear thermal expansion coefficient (50°/400°) Dilatation thermique lineaire (50°/400°) Lineare Wärmeausdehnung (50°/400°) Кoeffициент линейного теплового расширения (50°/400°)</p>		ISO 10545 - 8	Metodo disponibile Test method available Méthode disponible Verfügbares Verfahren Имеющийся метод	Metodo disponibile Test method available Méthode disponible Verfügbares Verfahren Имеющийся метод
<p>Resistenza agli sbalzi termici Resistance to thermal shock Résistance aux écarts de température Temperaturwechselbeständigkeit Стойкость к тепловым перепадам</p>		ISO 10545 - 9	Resistente Resistant Résistant Widerstandsfähig Устойчивый	Resistente Resistant Résistant Widerstandsfähig Устойчивый
<p>Resistenza al cavillo di piastrelle smaltate Crazing resistance of glazed tiles Résistance à la trémailure des carreaux émaillés Haarrissbeständigkeit der glasierten Fliesen Стойкость глазурованной плитки к кракелюру</p>		ISO 10545 - 11	Resistente Resistant Résistant Widerstandsfähig Устойчивый	Resistente Resistant Résistant Widerstandsfähig Устойчивый
<p>Resistenza alla abrasione della superficie di piastrelle smaltate Resistance to surface abrasion of glazed tiles Résistance à l'abrasion de la surface des carreaux émaillés Widerstand gegen Abrieb der Oberfläche der glasierten Fliesen Стойкость глазурованной плитки к поверхностному истиранию</p>		ISO 10545 - 7	Classe Class Classe Gruppe Gruppe Gruppe Knauss Knauss Knauss Regent Street: 3 Piccadilly, London, Notting Hill, Covent Garden: 4	Classe Class Classe Gruppe Gruppe Gruppe Knauss Knauss Knauss Violet, Red, Blue, Black: 3 Blanco: 4
<p>Resistenza ai prodotti chimici di uso domestico Resistance to household chemicals Résistance aux produits chimiques ménagers Widerstand gegen Haushaltsreineriger Стойкость к бытовым химикатам</p>		ISO 10545 - 13	Classe GA Class GA Classe GA Gruppe GA Knauss GA	Classe GA Class GA Classe GA Gruppe GA Knauss GA
<p>Resistenza agli acidi e alle basi a bassa concentrazione Resistance to low concentrations of acids and bases Résistance aux acides et aux bases à faible concentration Widerstand gegen schwach konzentrierten Säuren und Laugen Стойкость к низкоконцентрированным кислотам и щелочам</p>		ISO 10545 - 14	Classe 5 Class 5 Classe 5 Gruppe 5 Klauss 5	Classe 5 Class 5 Classe 5 Gruppe 5 Klauss 5
<p>Piombo e Cadmio rilasciati da piastrelle smaltate Lead and cadmium given off by glazed tiles Plomb et cadmium se dégageant des carreaux émaillés Von den glasierten Fliesen freigesetztes Blei und Kadmium Количество свинца и кадмия, выделяемое глазурованной плиткой</p>		ISO 10545 - 15	Metodo disponibile Test method available Méthode disponible Verfügbares Verfahren Имеющийся метод	Metodo disponibile Test method available Méthode disponible Verfügbares Verfahren Имеющийся метод
<p>Resistenza alla flessione Bending strength Résistance à la flexion Biegezugfestigkeit Прочность на изгиб</p> <p>Modulo di rottura - Modulus of rupture Module de rupture - Bruchmodul - Модуль жесткости</p> <p>Carico di rottura - Breaking of rupture Charge de rupture - Bruchkraft - Наррузка</p>		ISO 10545 - 4	R ≥ 35 N/mm ² S ≥ 1300 N	R ≥ 30 N/mm ² S ≥ 1100 N
<p>Caratteristiche antisdrucchiolo / Coefficiente d'attrito statico Anti-slip properties / Static coefficient of friction Caractéristiques antidérapantes / Coefficient de frottement statique Rutschhemmende Eigenschaft / Statischer Reibungskoeffizient Характеристики устойчивости к скольжению / Коэффициент статического трения</p>		DIN 51130	R 11	-
		DIN 51097	Classe B Class B Classe B Gruppe B Knauss B	-
		ASTM C 1028	DRY: $\mu \geq 0,70$ WET: $\mu \geq 0,60$	-
		B.C.R.A. REP. CEC. 6/81	0,40 ≤ μ ≤ 0,74	-



Per informazioni relative ai dati tecnici su marcatura CE vedere il sito www.cir.it
 Please refer to our web site www.cir.it for technical information related to CE labeling
 Pour tout renseignement sur l'avis technique de la marque CE veuillez consulter le site www.cir.it
 Informationen bezüglich technischer Daten zur Beschriftung CE entnehmen Sie unserer Website www.cir.it
 Технические данные маркировки ЕС смотреть сайт www.cir.it

Prima Edizione: Luglio 2011
 PROGETTO: Omniadvert
 COORDINAMENTO: Ufficio Marketing Cir
 FOTOELABORAZIONI: Ufficio Marketing Cir
 STAMPA: Artestampa Fioranese



SERENISSIMA CIR
INDUSTRIE  CERAMICHE 

Ceramica Cir

Via A. Volta 23/25 - 42013 Casalgrande (RE) Italy
Tel. +39-0522-998911 - Fax Italy +39-0522-998910 - Fax Export +39-0522-998930
www.cir.it - e-mail: cir@cir.it - e-mail Italy: italia@cir.it - e-mail Export: export@cir.it
Serenissima Cir Industrie Ceramiche spa
Società Unipersonale
www.serenissimacir.com

DAL 1969

