

NUANCE

RAK
CERAMICS

**ROOM FOR
IMAGINATION**

RAK
CERAMICS

ICONS

TECHNICAL INFORMATION

Informazioni Tecniche
Informations Techniques
Technische Informationen
Información Técnica

TPOLOGY

Tipologia | Typologie | Typologie | Tipologia

C/R
RED BODY CERAMIC TILES
Ceramica In Pasta Rossa
Céramique En Pâte Rouge
Rotscherbige Keramikfliesen
Cerámica Pasta Roja

C/W
WHITE BODY CERAMIC TILES
Ceramica In Pasta Blanca
Céramique En Pâte Blanche
Weisscherbige Keramikfliesen
Cerámica Pasta Blanca

G/W
GRES WHITE BODY TILES
Monocottura Pasta Blanca
Monocuisson En Pâte Blanche
Weißes, glasiertes Steinzeug
Monococción De Pasta Blanca

G
GLAZED PORCELAIN TILES
Gres Porcellanato Smaltato
Grès Cérame Émaillé
Glasiertes Feinsteinzeug
Gres Porcelánico Esmaltado

UG
UNGLAZED PORCELAIN TILES
Gres Porcellanato Non Smaltato
Grès Cérame Non Émaillés
Unglasiertes Feinsteinzeug
Gres Porcelánico No Esmaltado

FINISH

Finitura | Finition | Oberfläche | Acabado

N
NATURAL
Naturale
Naturel
Natur
Matt

L
LAPPATO
Lappato
Aducci
Anpoliert
Esmmerillado

P
POLISHED
Lévigato
Poli
Poliert
Pulido

EDGE

Bordo | Bord | Rand | Borde

STRAIGHT
Dritto
Droit
Gerade
Derecho

SHAPED
Sagomato
Profilé
Geformt
Perfilado

RECTIFIED
Rettificato
Rectifié
Rektifiziert
Retificado

SURFACE LOOK

Aspetto Superficiale
Aspect Superficiel
Aussehen der Oberfläche
Aspecto Superficial

M
MATT
Opaco
Mat
Matt
Opaco

S
SATIN
Satinato
Satiné
Satin
Satinado

G
GLOSSY
Lucido
Brillant
Glänzend
Brillante

HG
HIGH GLOSSY
Malto Lucido
Haute Brilliance
Hochglanz
Muy Brillante

SURFACE STRUCTURE

Struttura | Structuré | Struktur | Estructura

S
SMOOTH
Liscio
Lisse
Glatt
Liso

LS
LIGHT STRUCTURE
Struttura Leggera
Structure Légère
Leichte Struktur
Estructura Ligera

HS
HEAVY STRUCTURE
Struttura Pesante
Structure Lourde
Grobe Struktur
Estructura Pesada

INDICATIONS FOR USE

Indicazioni D'Uso
Instructions D'Utilisation
Anwendungsgebiet
Indicaciones De Uso

WALL TILES
Rivestimento
Revêtement
Wand
Rivestimiento

FLOOR TILES
Pavimento
Sol
Boden
Piso

SUGGESTED APPLICATIONS

Destinazioni D'Uso | Destination | Anwendungsbereich | Lugar De Empleo

DOMESTIC PURPOSE
Abitazioni
Habitation
Wohnbereich
Habitación

OUTDOOR
Esterni
Extérieur
Aussenbereich
Exterior

LIGHT COMMERCIAL TRAFFIC AREA
Commerciale Leggero
Passage Léger
Gewerblicher Bereich
Pequeña Superficie Comercial

HEAVY COMMERCIAL TRAFFIC AREA
Commerciale Pesante
Passage Intense
Gewerblicher Bereich mit hoher Beanspruchung
Grande Superficie Comercial

INDUSTRIAL TRAFFIC AREA
Traffico Industriale
Trafic Industriel
Industriebereich
Tráfico Industrial

NUANCE

Nuance ceramic tiles are characterized by pleasant shades of colours and textures. The collection includes 20x60 cm size wall red body ceramic tiles in grey, light grey, dark grey, light blue, pink and beige, and in the size 30x30 cm porcelain tile in grey, dark grey and beige exclusively for floors.

Unique blended patterns are created in four different decorations for the walls and are perfect for usage in bathrooms and can be styled according to personal taste.



Collezione di rivestimenti declinata in piacevoli gradazioni di colore e sfumature. La collezione comprende il formato a parete 20x60 cm in ceramica pasta rossa, grey, light grey, dark grey, light blue, pink e beige, e nel formato per pavimenti 30x30 cm in gres porcellanato in grey, dark grey e beige. Nuance si completa con quattro differenti decori per animare le pareti, in particolare la stanza da bagno, secondo una cifra stilistica fortemente contemporanea e giovane. La collezione trova un perfetto abbinamento con pavimenti effetto legno.



Les carreaux de céramique de Nuance se sont caractérisés par des nuances agréables de couleurs et de textures. La collection comprend les carreaux en taille de 20x60 cm pour les carreaux céramique pur le mur en gris, gris clair, gris foncé, bleu clair, rose et beige, et les carreaux en porcelaine ayant une taille de 30x30 cm en couleurs gris, gris foncé et beige exclusivement pour les planchers. Les modèles ombrés sont fabriqués dans quatre décors différents pour les murs et, en particulier, ceux-ci sont utilisés pour l'utilisation dans les salles de bains et ceux-ci sont décorés selon le thème contemporain qui est un match parfait avec un sol à l'effet bois.



Nuance Keramikfliesen werden durch angenehme Farbtöne und Texturen charakterisiert. Die Kollektion umfasst ein 20x60 cm Format in den Farben Ziegelrot, Grau, Hellgrau, Dunkelgrau, Hellblau, Rosa und Beige, und eine 30x30 cm Fliese in Grau, Dunkelgrau und Beige ausschließlich für Böden. Die schattigen Muster bestehen aus vier unterschiedlichen Dekorationen für Wände und zur speziellen Verwendung in Badezimmern. Sie sind mit einem zeitgenössischen Thema designed und passen perfekt zu Fußböden mit Holz-Effekt.



Colección de revestimientos degradada en una agradable gradación de color y matices. Las baldosas de cerámica Nuance se caracterizan por sus agradables tonos de colores y texturas. La colección incluye baldosas de cerámica de cuerpo rojo para pared en tamaño de 20x60 cm y baldosas de cerámica de color gris, gris claro, gris oscuro, azul claro, rosa y beige, y en el tamaño de 30x30 cm de baldosas de porcelana en gris, gris oscuro y beige exclusivamente para pisos. Los patrones matizados se fabrican en cuatro decoraciones diferentes para las paredes y en particular para su uso en baños y decorados de acuerdo con un tema contemporáneo, que es una combinación perfecta con pisos de imitación a madera.

In printing, colour of the products may differ slightly from actual, pictures are only for reference.

Nella stampa, il colore dei prodotti può leggermente differire dal colore reale, le immagini sono puramente indicative. La couleur des produits peut différer légèrement de la couleur réelle, les images sont utilisées uniquement pour référence. Die Farben der Produkte können vom Original abweichen, die Bilder dienen nur als Referenz. El color de los productos puede variar levemente respecto al real, las imágenes son sólo de referencia.



Wall: Nuance Beige
20x60 cm
Nuance Beige Mix Decor
20x60 cm
Floor: Nuance Beige
30x30 cm





Wall: Nuance Light Blue
20x60 cm
Nuance Blue Mix Decor
20x60 cm
Floor: Nuance Grey
30x30 cm





Wall: Nuance Pink
20x60 cm
Nuance Pink Mix Decor
20x60cm
Floor: Nuance Dark Grey
30x30 cm

NUANCE

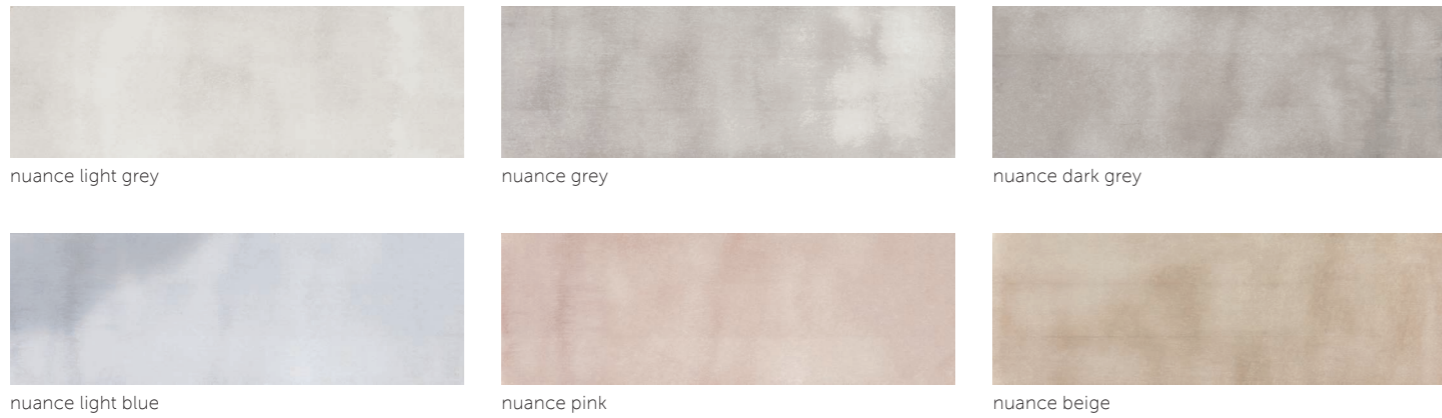
Red Body Ceramic Tiles
 Ceramica In Pasta Rossa
 Céramique En Pâte Rouge
 Rotscherbige Keramikfliesen
 Cerámica Pasta Roja



Sizes | Formati | Formats | Formate | Formatos

20x60 cm
 7.87"x23.62"

Colours | Colori | Couleurs | Farben | Colores



Decors | Decori | Decors | Dekore | Decoros



Glazed Porcelain Tiles
 Gres Porcellanato Smaltato
 Grès Cérame Émaillé
 Glasiertes Feinsteinzeug
 Gres Porcelánico Esmaltado











Matching Floor Tiles | Pavimenti Abbinati | Revêtements De Sol Pouvant Être Assortis | Kombinierbare Bodenbeläge | Pavimentos Combinables









Name	Code	Size(CM)	Name	Code	Size(CM)	Name	Code	Size(CM)
nuance light grey	A26RZNUN-LGY.M0U	20x60	nuance blue mix decor	A26RZNUN-BLO.MWU	20x60	nuance grey	A00GZNUN-GY0.M0R	30x30
nuance grey	A26RZNUN-GY0.M0U	20x60	nuance pink mix decor	A26RZNUN-PK0.MWU	20x60	nuance dark grey	A00GZNUN-DGY.M0R	30x30
nuance dark grey	A26RZNUN-DGY.M0U	20x60	nuance beige mix decor	A26RZNUN-BE0.MWU	20x60	nuance beige	A00GZNUN-BE0.M0R	30x30
nuance light blue	A26RZNUN-LBL.M0U	20x60						
nuance pink	A26RZNUN-PK0.M0U	20x60						
nuance beige	A26RZNUN-BE0.M0U	20x60						

TECHNICAL CHARACTERISTICS - RED BODY CERAMIC TILES (BIII)

CARATTERISTICHE TECNICHE - CERAMICA IN PASTA ROSSA (BIII)
 CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES - CÉRAMIQUE EN PÂTE ROUGE (BIII)
 TECHNISCHE EIGENSCHAFTEN - ROTSCHERBIGE KERAMIKFLIESEN (BIII)
 CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS - CERÁMICA PASTA ROJA (BIII)

	Test Description Descrizione del testo Description d'essai Testbeschreibung Descripción de la Prueba	Standard Test Method Metodo di prova Méthode d'essai standard Standard-Testmethode Método de Prueba Estándar	International Standard ISO 13006 Requisiti previsti dalla norma ISO 13006 Norme internationale ISO 13006 Internationaler Standard ISO 13006 Norma Internacional ISO 13006	RAK Ceramics Specifications RAK Ceramics - Specifiche Spécifications RAK Ceramics RAK Ceramics Spezifikationen RAK Ceramics Especificaciones
	Length & Width Lunghezza larghezza Longueur & Largeur Länge und Breite Longitud y Ancho	BS EN ISO 10545-2	+/- 0.5%	+/- 0.3%
	Thickness Spessore Épaisseur Stärke Grosor	BS EN ISO 10545-2	+/-10%	+/- 5.0%
	Rectangle Squareness Ortogonalità rettangolare Rectangulaire Equerrage Rechteckigen Rechtwinkligkeit Cuadratura Rectangular	BS EN ISO 10545-2	+/- 0.5%	+/- 0.4%
	Straightness of sides Rettilinearità dei lati Rectitude des côtés Geradheit der Seiten Rectitud de los lados	BS EN ISO 10545-2	+/- 0.3%	+/- 0.3%
	Surface Flatness Planarità della superficie Planarité de surface Oberflächenebenheit Horizontalidad de la Superficie	BS EN ISO 10545-2	+0.5% / -0.3%	+/- 0.3%
	Water Absorption Assorbimento dell'acqua Absorption d'eau Wasserabscheidung Absorción de Agua	BS EN ISO 10545-3	10% < E <= 20%	10% <E <= 18%
	Modulus of Rupture Modulo di Rottura Module de rupture Biegefestigkeit Módulo de Rotura	BS EN ISO 10545-4		
	Thickness > = 7.5mm Spessore > = 7.5mm Épaisseur > = 7.5mm Stärke > = 7.5mm Grosor > = 7.5mm		>=12 N/mm2	>=16 N/mm2
	Thickness < = 7.5mm Spessore < = 7.5mm Épaisseur < = 7.5mm Stärke < = 7.5mm Grosor < = 7.5mm		>=15 N/mm2	>=16 N/mm2
	Breaking Strength Resistenza alla rottura Résistance à la rupture Bruchstärke Resistencia de Rotura	BS EN ISO 10545-4		
	Thickness > = 7.5mm Spessore > = 7.5mm Épaisseur > = 7.5mm Stärke > = 7.5mm Grosor > = 7.5mm		>=600N	>=650N
	Thickness < = 7.5mm Spessore < = 7.5mm Épaisseur < = 7.5mm Stärke < = 7.5mm Grosor < = 7.5mm		>=200N	>=400N

	Test Description Descrizione del testo Description d'essai Testbeschreibung Descripción de la Prueba	Standard Test Method Metodo di prova Méthode d'essai standard Standard-Testmethode Método de Prueba Estándar	International Standard ISO 13006 Requisiti previsti dalla norma ISO 13006 Norme internationale ISO 13006 Internationaler Standard ISO 13006 Norma Internacional ISO 13006	RAK Ceramics Specifications RAK Ceramics - Specifiche Spécifications RAK Ceramics RAK Ceramics Spezifikationen RAK Ceramics Especificaciones
	Resistance to surface abrasion Resistenza all'abrasione superficiale Résistance à l'abrasion de surface Resistenz gegen Oberflächenabrieb Resistencia a la Abrasión Superficial	BS EN ISO 10545-7	Manufacturer to state Abrasion Class Classe di abrasione indicata dal produttore Le fabricant doit indiquer la classe d'abrasion Hersteller zur Angabe der Abriebklasse Fabricado según el tipo de abrasión especificado	Class 2 - 4 Classe 2-4 Classe 2 - 4 Klasse 2 - 4 Clase 2 - 4
	Resistance to Thermal Shock Resistenza agli shock termici Résistance aux chocs thermiques Resistenz gegen Thermalschock Resistencia al Choque Térmico	BS EN ISO 10545-9	No visible defect Nessun difetto visibile Aucun défaut visible Keine visuellen Defekte Sin defectos visibles	No visible defect Nessun difetto visibile Aucun défaut visible Keine visuellen Defekte Sin defectos visibles
	Crazing Resistance Resistenza alla screpolatura Résistance aux craquelures superficielles Haarriß-Resistenz Resistencia al Agrietamiento	BS EN ISO 10545-11	No crazing Nessuna screpolatura Aucune craquelure Kein Bruch Sin agrietamiento	No crazing Nessuna screpolatura Aucune craquelure Kein Bruch Sin agrietamiento
	Resistance to chemicals Resistenza agli agenti chimici Résistance aux produits chimiques Resistenz gegen Chemikalien Resistencia a los productos químicos	BS EN ISO 10545-13	No visible effect Nessun effetto visibile Aucun effet visible Keine visuellen Effekt Sin efecto visibles	No visible effect Nessun effetto visibile Aucun effet visible Keine visuellen Effekt Sin efecto visibles
	Resistance to stains Resistenza alle macchie Résistance aux taches Resistenz gegen Flecken Resistencia a las Manchas	BS EN ISO 10545-14	Manufacturer to state class Classe di abrasione Le fabricant doit indiquer la classe Hersteller zur Angabe der Klasse Fabricado según lo especificado	Stain removed Min. class 4 Rimozione delle macchiemin. classe 4 Élimination des taches Min. classe 4 Fleckenenfernung min. Klasse 4 Min. remoción de manchas. Clase 4
	Scratch Hardness : (Moh's) Indice di durezza (Moh's) Dureté à la rayure : (Moh's) Ritzhärte: (Moh's) Dureza al Rayado: (Moh's)	EN 101	-	4 - 6

Note : Shade variation across the batches is inherent to the manufacturing process and the pre-laying colour comparison is recommended.

Nota: Differenti lotti potrebbero essere soggetti a leggere variazioni di tonalità dipendenti dai differenti processi di produzione. Si raccomanda sempre di confrontare i colori prima della posa.

Note: La variation de l'ombre à travers les lots est inhérente au processus de fabrication et la comparaison de couleur avant la pose est recommandée.

Hinweis: Durch den Herstellungsprozess kann es zu Farbabweichungen kommen. Es wird ein vorheriger Farbgleich empfohlen.

Nota: La variación de tonalidad a través de los lotes es inherente al proceso de fabricación y es recomendable una comparación previa del color












TECHNICAL CHARACTERISTICS - GLAZED PORCELAIN TILES (B1a)






CARATTERISTICHE TECNICHE - GRES PORCELLANATO SMALTATO (B1a)

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES - GRÈS CÉRAMÉ ÉMAILLÉ (B1a)

TECHNISCHE EIGENSCHAFTEN - GLASIERTES FEINSTEINZEUG (B1a)

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS - GRES PORCELÁNICO ESMALTADO (B1a)

	Test Description Descrizione del testo Description d'essai Testbeschreibung Descripción de la Prueba	Standard Test Method Metodo di prova Méthode d'essai standard Standard-Testmethode Método de Prueba Estándar	International Standard ISO 13006 Requisiti previsti dalla norma ISO 13006 Norme internationale ISO 13006 Internationaler Standard ISO 13006 Norma Internacional ISO 13006	RAK Ceramics Specifications RAK Ceramics - Specifiche Spécifications RAK Ceramics RAK Ceramics Spezifikationen RAK Ceramics Especificaciones
	Length & Width Lunghezza larghezza Longueur & Largeur Länge und Breite Longitud y Ancho	BS EN ISO 10545-2	+/- 0.6%	+/- 0.3%
	Thickness Spessore Épaisseur Stärke Grosor	BS EN ISO 10545-2	+/-5.0%	+/- 5.0%
	Rectangle Squareness Ortogonalità rettangolare Rectangulaire Equerrage Rechteckigen Rechtwinkligkeit Cuadratura Rectangular	BS EN ISO 10545-2	+/- 0.6%	+/- 0.4%
	Straightness of sides Rettilineità dei lati Rectitude des côtés Geradheit der Seiten Rectitud de los lados	BS EN ISO 10545-2	+/- 0.5%	+/- 0.3%
	Surface Flatness Planarità della superficie Planéité de surface Oberflächenebenheit Horizontalidad de la Superficie	BS EN ISO 10545-2	+/- 0.5%	+/- 0.3%
	Water Absorption Assorbimento dell'acqua Absorption d'eau Wasserabscheidung Absorción de Agua	BS EN ISO 10545-3	<=0.5%	<=0.4%
	Modulus of Rupture Modulo di Rottura Module de rupture Biegefestigkeit Módulo de Rotura	BS EN ISO 10545-4	>=35 N/mm ²	>=40 N/mm ²
	Breaking Strength Resistenza alla rottura Résistance à la rupture Bruchstärke Resistencia de Rotura	BS EN ISO 10545-4	>=1300N	>=1500N
	Resistance to surface abrasion Resistenza all'abrasione superficiale Résistance à l'abrasion de surface Resistenz gegen Oberflächenabrieb Resistencia a la Abrasión Superficial	BS EN ISO 10545-7	Manufacturer to state Abrasion Class Classe di abrasione indicata dal produttore Le fabricant doit indiquer la classe d'abrasion Hersteller zur Angabe der Abriebklasse Fabricado según el tipo de abrasión especificado	PEI Class 2 -5 PEI Classe 2-5 PEI Classe 2-5 PEI-Klasse 2 - 5 PEI Classe 2- 5
	Linear Thermal Expansion Dilatazione termica lineare Dilatation thermique linéaire Lineare Wärmeausdehnung Expansión Térmica Lineal	BS EN ISO 10545-8	<=9x10 ⁻⁶ C ⁻¹	<=7x10 ⁻⁶ C ⁻¹
	Resistance to Thermal Shock Resistenza agli shock termici Résistance aux chocs thermiques Resistenz gegen Thermalchock Resistencia al Choque Térmico	BS EN ISO 10545-9	No visible defect Nessun difetto visibile Aucun défaut visible Keine visuellen Defekte Sin defectos visibles	No visible defect Nessun difetto visibile Aucun défaut visible Keine visuellen Defekte Sin defectos visibles

	Test Description Descrizione del testo Description d'essai Testbeschreibung Descripción de la Prueba	Standard Test Method Metodo di prova Méthode d'essai standard Standard-Testmethode Método de Prueba Estándar	International Standard ISO 13006 Requisiti previsti dalla norma ISO 13006 Norme internationale ISO 13006 Internationaler Standard ISO 13006 Norma Internacional ISO 13006	RAK Ceramics Specifications RAK Ceramics - Specifiche Spécifications RAK Ceramics RAK Ceramics Spezifikationen RAK Ceramics Especificaciones
	Crazing Resistance Resistenza alla screpolatura Résistance aux craquelures superficielles Haarß-Resistenz Resistencia al Agrietamiento	BS EN ISO 10545-11	No crazing Nessuna screpolatura Aucune craquelure Kein Bruch Sin agrietamiento	No crazing Nessuna screpolatura Aucune craquelure Kein Bruch Sin agrietamiento
	Frost Resistance Resistenza al gelo Résistance au gel Frost-Resistenz Resistencia a la Congelación	BS EN ISO 10545-12	No visible damage Nessun danno visibile Aucun dommage visible Keine visuellen Schäden Sin daños visibles	No visible damage Nessun danno visibile Aucun dommage visible Keine visuellen Schäden Sin daños visibles
	Resistance to chemicals Resistenza agli agenti chimici Résistance aux produits chimiques Resistenz gegen Chemikalien Resistencia a los productos químicos	BS EN ISO 10545-13	No visible defect Nessun difetto visibile Aucun défaut visible Keine visuellen Defekte Sin defectos visibles	No visible defect Nessun difetto visibile Aucun défaut visible Keine visuellen Defekte Sin defectos visibles
	Resistance to stains Resistenza alle macchie Résistance aux taches Resistenz gegen Flecken Resistencia a las Manchas	BS EN ISO 10545-14	Manufacturer to state class Classe di abrasione Le fabricant doit indiquer la classe Hersteller zur Angabe der Klasse Fabricado según lo especificado	Stain removed Min. class 4 Rimozione delle macchiermin. classe 4 Élimination des taches Min. classe 4 Fleckenentfernung min. Klasse 4 Min. remoción de manchas. Clase 4
	Colour Resistance to UV Light Resistenza dei colori alla luce UV Résistance des couleurs à la lumière UV Farbresistenz gegen UV-Licht Resistencia del Color a la luz UV	DIN 51094	No change in color Nessun cambiamento di colore Pas de changement de couleur Keine Farbänderungen Sin cambio de color	No change in color Nessun cambiamento di colore Pas de changement de couleur Keine Farbänderungen Sin cambio de color

Note : Shade variation across the batches is inherent to the manufacturing process and the pre-laying colour comparison is recommended.

Nota: Differenti lotti potrebbero essere soggetti a leggere variazioni di tonalità dipendenti dai differenti processi di produzione. Si raccomanda sempre di confrontare i colori prima della posa.

Note: La variation de l'ombre à travers les lots est inhérente au processus de fabrication et la comparaison de couleur avant la pose est recommandée.

Hinweis: Durch den Herstellungsprozess kann es zu Farbabweichungen kommen. Es wird ein vorheriger Farbgleich empfohlen.

Nota: La variación de tonalidad a través de los lotes es inherente al proceso de fabricación y es recomendable una comparación previa del color

RAK CERAMICS
P.O. Box 4714, Ras Al Khaimah,
United Arab Emirates (U.A.E.)
Tel.: +971 7 2467000
Fax: +971 7 2445270
Email : info@rakceramics.com

RAKCERAMICS.COM

RAKCERAMICS.COM

RAK
CERAMICS