

FABRIQUE

INEDITE SOVRAPPOSIZIONI FRA PIETRA E CEMENTO



FABRIQUE

INEDITE SOVRAPPOSIZIONI FRA PIETRA E CEMENTO

ORIGINAL OVERLAPPING EFFECTS WITH STONE AND CONCRETE



FABRIQUE

Materico, contemporaneo, dall'aspetto tattile, inedite sovrapposizioni fra pietra e cemento danno vita a un materiale estremamente attuale, elegante ma dal carattere intenso.

Fabrique presenta tre nuance neutre declinate in 5 formati, dal 20x20 al 120x60, anche in versione grip, due tipologie di mosaico e un decoro craquele tono su tono dall'affascinante effetto screpolato.

Material, contemporary, with a tactile appearance and featuring original overlapping effects with stone and concrete that create an extremely modern, elegant material with an intense character.

Fabrique features three neutral shades in 5 sizes, from 20x20 to 120x60, also in a grip version, with two types of mosaic and a tone-on tone decoration with a delightful crackled effect.



FABRIQUE CARBONE







FABRIQUE BRUMA



FABRIQUE
RENA

FABRIQUE 10

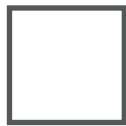
RENA BRUMA CARBONE

INEDITE SOVRAPPOSIZIONI FRA PIETRA E CEMENTO

ORIGINAL OVERLAPPING EFFECTS WITH STONE AND CONCRETE



60x120
24"x48"



60x60
24"x24"



80x80
32"x32"



20x20
8"x8"

FABRIQUE



RENA



60x120 RENA
IM017 | rett.

60x120 RENA
IM037 | grip rett.

60x120 RENA
IM062 | cerato rett.



60x60 RENA
IM022 | rett.

60x60 RENA
IM067 | cerato rett.



80x80 RENA
IM007 | rett.

80x80 RENA
IM057 | cerato rett.



20x20 RENA
IM042 | rett.



20x20 DECORO RENA
IM047 | mixing rett.

PEZZI SPECIALI - SPECIAL PIECES

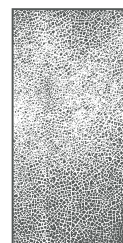


4,6x60 BATT. RENA
IM052 | rett.



ELEMENTO ELLE
nat. | rett.
grip | rett.

DISPONIBILE SU RICHIESTA
AVAILABLE ON REQUEST



60x120 CRAQUELE
IM032 | rett.



30x30 MULTICOLOR
IM025 | rett.



30x30 MURETTO
IM028 | rett.

FABRIQUE



BRUMA



60x120 BRUMA
IM015 | rett.

60x120 BRUMA
IM035 | grip rett.

60x120 BRUMA
IM060 | cerato rett.



60x60 BRUMA
IM020 | rett.

60x60 BRUMA
IM065 | cerato rett.



80x80 BRUMA
IM005 | rett.

80x80 BRUMA
IM055 | cerato rett.



20x20 BRUMA
IM040 | rett.

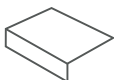


20x20 DECORO BRUMA
IM045 | mixing rett.

PEZZI SPECIALI - SPECIAL PIECES

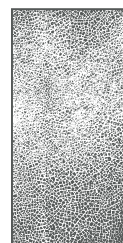


4,6x60 BATT. BRUMA
IM050 | rett.



ELEMENTO ELLE
nat. | rett.
grip | rett.

DISPONIBILE SU RICHIESTA
AVAILABLE ON REQUEST



60x120 CRAQUELE
IM030 | rett.



30x30 MULTICOLOR
IM025 | rett.



30x30 MURETTO
IM026 | rett.

FABRIQUE



CARBONE



60x120 CARBONE
IM016 | rett.

60x120 CARBONE
IM036 | grip rett.

60x120 CARBONE
IM061 | cerato rett.



60x60 CARBONE
IM021 | rett.

60x60 CARBONE
IM066 | cerato rett.

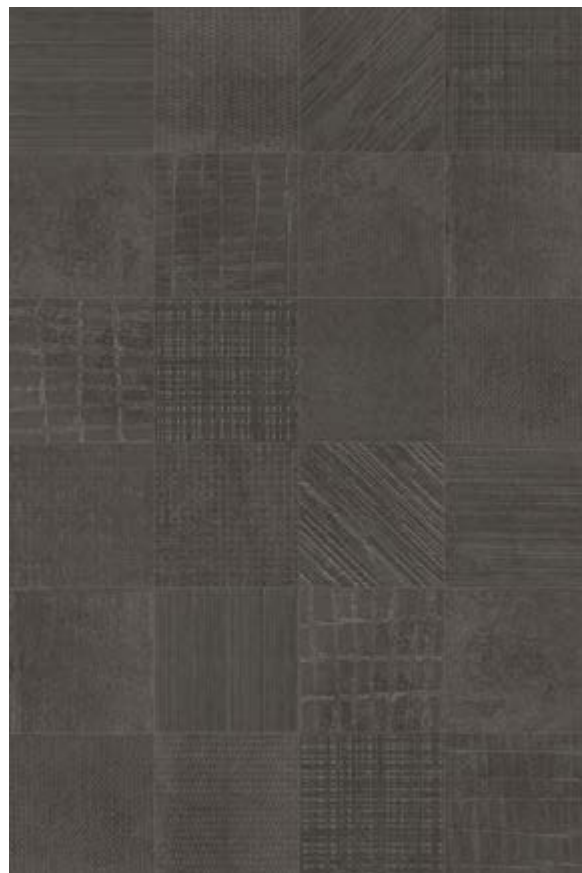


80x80 CARBONE
IM006 | rett.

80x80 CARBONE
IM056 | cerato rett.



20x20 CARBONE
IM041 | rett.

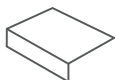


20x20 DECORO CARBONE
IM046 | mixing rett.

PEZZI SPECIALI - SPECIAL PIECES

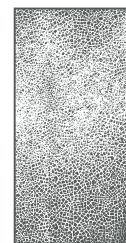


4,6x60 BATT. CARBONE
IM051 | rett.



ELEMENTO ELLE
nat. | rett.
grip | rett.

DISPONIBILE SU RICHIESTA
AVAILABLE ON REQUEST



60x120 CRAQUELE
IM031 | rett.



30x30 MULTICOLOR
IM025 | rett.




30x30 MURETTO
IM027 | rett.

IMBALLI_PACKAGING_EMBALLAGES_VERPACKUNGEN

FABRIQUE	Thickness	Pezzi per scatola	M ² per scatola	Kg per scatola	Scatole per pallet	M ² per pallet	KG per pallet
80x80 - 32"x32"	10 mm - 4"	2	1,28	30	40	51,2	1200
60x120 - 24"x48"	10 mm - 4"	2	1,44	33,5	30	43,2	1005
60x60 - 24"x24"	10 mm - 4"	3	1,08	25	40	43,2	1000
30x30 - 12"x12"	10 mm - 4"	8	0,72	18	30	21,6	540
20x20 - 8"x8"	10 mm - 4"	24	0,96	20,7	54	51,84	1117,8

CARATTERISTICHE TECNICHE_TECHNICAL CHARACTERISTICS_CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES_TECHNISCHE DATEN

NORME STANDARS NORMES NORMEN	CARATTERISTICHE E PROPRIETÀ CHARACTERISTICS OR PROPERTIES CARACTÉRISTIQUES OU PROPRIÉTÉS EIGENSCHAFTEN UND GÜTEMERKMALE	SECONDO LE NORME COMPLIANCE WITH STANDARDS CONFORME AUX NORMES ENTSPRECHEND DEN NORMEN UNI EN 14411 G	
ISO 10545-2	Spessore - Thickness Épaisseur - Stärke	10 mm	Conforme alle norme - Complies with standard Conforme aux normes - Normgerecht
	Lunghezza e larghezza - Length and width Longueur et largeur - Länge und Breite	+/- 0,5 %	Conforme alle norme - Complies with standard Conforme aux normes - Normgerecht
ISO 10545-3	Assorbimento d' acqua - Water absorption Absorption d'eau - Wasseraufnahme	E < = 0,04 %	Conforme alle norme - Complies with standard Conforme aux normes - Normgerecht
ISO 10545-4	Resistenza alla flessione - Bending strength Résistance à la flexion - Biegezugfestigkeit	-	53 N/mm ²
ISO 10545-6	Resistenza all'abrasione - Resistance to deep abrasion Résistance à l'abrasion profonde - Tiefenabrieb	<128 mm ³	Conforme alle norme - Complies with standard Conforme aux normes - Normgerecht
ISO 10545-7	Resistenza all'abrasione superficiale delle piastrelle smaltate Abrasion resistance for glazed tiles - Résistance à l'abrasion de la surface des carreaux émaillés - Widerstand gegen Abrieb der Oberfläche der glasierten Fliesen	-	Classe 5
ISO 10545-9	Resistenza agli sbalzi termici - Thermal shock resistance Résistance aux écarts thermiques - Temperaturwechselbeständigkeit	Richiesta - Requested Demandée - Auf Anfrage	Conforme alle norme - Complies with standard Conforme aux normes - Normgerecht
ISO 10545-12	Resistenza al gelo - Frost resistance Résistance au gel - Frostbeständigkeit	Richiesta - Requested Demandée - Auf Anfrage	Conforme alle norme - Complies with standard Conforme aux normes - Normgerecht
ISO 10545-13	Resistenza agli agenti chimici - Chemical resistance Résistance à l'attaque chimique - Beständigkeit gegen Chemikalien	-	UA ULA UHA
ISO 10545-14	Resistenza alle macchie - Resistance to stain Résistance aux taches - Fleckenfestigkeit	-	-
EN 13501 - 1	Resistenza al fuoco - Fire resistance Résistance au feu - Feuerwiderstand	-	Classe A1 - A1 FL
DIN 51130	Resistenza allo scivolamento - Slip resistance Résistance au glissement - Bestimmung der rustchemmende eigenschaft	-	R10 naturale R11 grip
DIN 51097	Resistenza allo scivolamento - Slip resistance Résistance au glissement - Bestimmung der rustchemmende eigenschaft	-	A naturale C grip
B.C.R.A. C.A. B.C.R.A. G.B. D.M. 236 del 4.6.1989	Resistenza allo scivolamento - Slip resistance Résistance au glissement - Bestimmung der rustchemmende eigenschaft	Tortus Test	60 DRY / 40 WET cenere - cemento naturale
ASTM C 1028/07	Resistenza allo scivolamento - Slip resistance Résistance au glissement - Bestimmung der rustchemmende eigenschaft	-	0,88 DRY / 0,66 WET naturale 0,76 DRY / 0,62 WET grip
ENV 12633 BPN	Pendulum	-	NATURALE: Pendulum con pattino 4S: 60 DRY / 40 WET Pendulum con pattino TRL: 60 DRY / 40 WET GRIP: Pendulum con pattino 4S: 68 DRY / 60 WET Pendulum con pattino TRL: 87 DRY / 52 WET
DIN 51094	Stabilità dei colori alla luce e ai raggi U.V. Colour stability on exposure to light and UV rays Stabilité des couleurs à la lumière et aux rayons U.V. Farbechtheit unter Lichteinfluss und UV-Strahlung	-	Conforme alle norme, no variazioni Complies with standard, no variation Conforme aux normes, pas de changements Normgerecht, keine Aenderung



Kronos 2 ceramiche S.p.A.

Sede legale: Strada delle Fornaci, 20 41126 Modena

Sede amministrativa: Via Monte Bianco, 3 41042 Fiorano Modenese (Modena) Italy

Tel. 0039 0536 927711 - Fax 0039 0536 845608 - Fax Estero 0039 0536 1815811

info@kronos2.it - www.kronosceramiche.com

