

IL PRIMO PASSO DI UN PROGETTO È RECUPERARNE L'ESSENZA. POI STUDIARNE IL POTENZIALE E TRADURLO IN STILE

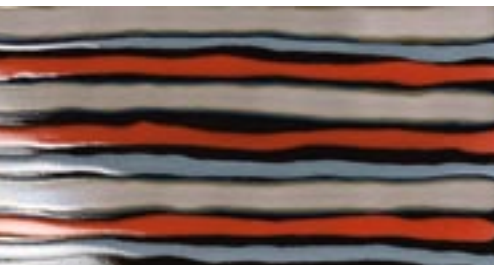
THE FIRST STEP OF A PROJECT IS RECOVERING ITS ESSENCE. THEN, TO STUDY ITS POTENTIAL AND TRANSLATE IT INTO STYLE

LE PREMIER PAS D'UN PROJET EST D'EXTRAIRE SON ESSENCE, PUIS D'ANALYSER SON POTENTIEL ET DE LE TRADUIRE EN STILE

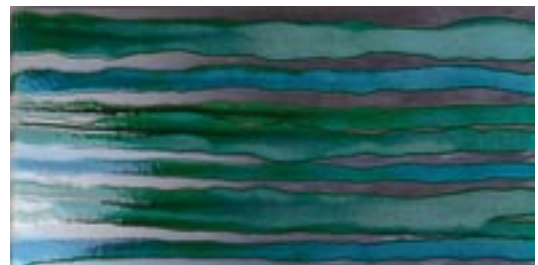
DER ERSTE SCHRITT EINES OBJEKTS BESTEHT IN DER AUFFINDUNG SEINER ESSENZ. DANACH ERFOLGT EINE STUDIE DER POTENTIELLEN

MÖGLICHKEITEN, DIE ENTSPRECHEND EINEN STIL UMGESETZT WERDEN

EL PRIMER PASO DE UN PROYECTO ES RECUPERAR LA ESENCIA. DESPUÉS, ESTUDIAR EL POTENCIAL Y TRADUCIRLO EN ESTILO



50x100 / 20"x40"  
41402 ORIZZONTE CORALLO



50x100 / 20"x40"  
41403 ORIZZONTE SMERALDO



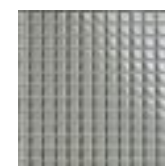
50x100 / 20"x40"  
41404 ATOLLO CORALLO



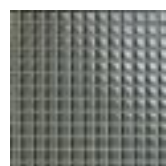
50x100 / 20"x40"  
41405 ATOLLO SMERALDO



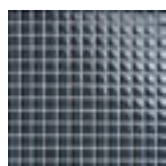
MOSAICO DI VETRO  
2,3x2,3 / 0,9"x0,9"  
SU RETE  
33,3x33,3 / 13"x13"  
36219 TORCELLO



MOSAICO DI VETRO  
2,3x2,3 / 0,9"x0,9"  
SU RETE  
33,3x33,3 / 13"x13"  
36218 MURANO



MOSAICO DI VETRO  
2,3x2,3 / 0,9"x0,9"  
SU RETE  
33,3x33,3 / 13"x13"  
36217 GRAZIA



MOSAICO DI VETRO  
2,3x2,3 / 0,9"x0,9"  
SU RETE  
33,3x33,3 / 13"x13"  
36216 TESSERA

33922 LISTELLO SPECCHIO  
1,5x66,6 / 0,6"x26"

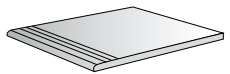
CARATTERISTICHE TECNICHE TECHNICAL DATA - CARACTERISTIQUES TECHNIQUES TECHNISCHE DATEN - CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS	TIPO DI PROVA ACCORDING TO STANDARDS - CONFORME AUX NORMES - TEST NORM - TIPO DE PRUEBA		
Dimensioni Dimensions Dimensions Abmessungen Dimensiones	ISO	10.545-2	
Assorbimento d'acqua Water absorption Absorption d'eau Wasseraufnahme Absorción del agua	ISO	10.545-3	
Resistenza a flessione Breaking strength Résistance à la flexion Biegefestigkeit Resistencia a la flexión	ISO	10.545-4	
Resistenza agli sbalzi termici Thermal shock resistance Résistance aux chocs thermiques Temperaturwechselbeständigkeit Resistencia a los cambios térmicos	ISO	10.545-9	
Resistenza al gelo Frost resistance Résistance au gel Frostbeständigkeit Resistencia al hielo	ISO	10.545-12	
Coefficiente di dilatazione Thermal expansion coefficient Coefficient de dilatation thermique Wärmeausdehnungskoeffizient Coeficiente de dilatación térmica	ISO	10.545-8	
Resistenza agli agenti chimici Chemical resistance Résistance chimique Chemische Beständigkeit Resistencia al ataque químico	ISO	10.545-13	
Resistenza dei colori alla luce Light stability Résistance de la couleur à la lumière Lichtechtheit der Farben Resistencia de los colores a la luz	GARANTITA Garanteed Garantie Garantiert Garantizada		
Resistenza alle macchie Stain resistance Résistance aux taches Fleckenbeständigkeit Resistencia a las manchas	ISO	10.545-14	
Resistenza all'abrasione Abrasion resistance Résistance à l'abrasion Abrieb Resistencia a la abrasión	ISO	10.545-7	

QUALITÀ CHIMICO-FISICHE E MECCANICHE SECONDO VALORI PRESCRITTI DA NORME UFFICIALI  
CHEMICAL-PHYSICAL AND MECHANICAL PROPERTIES ACCORDING TO VALUES PRESCRIBED BY  
OFFICIAL STANDARDS | QUALITÉS CHIMIOPHYSIQUES ET MÉCANIQUES CONFORMES AUX VALEURS  
PRESCRITES PAR LES NORMES OFFICIELLES | CHEMISCH-PHYSIKALISCHE UND MECHANISCHE  
EIGENSCHAFTEN GEMÄSS VON OFFIZIELLEN NORMEN VORGESCHRIEBENEN WERTEN  
CUALIDADES QUÍMICAS, FÍSICAS Y MECÁNICAS SEGÚN LOS VALORES ESTABLECIDOS POR LAS  
NORMAS OFICIALES

LE TONALITÀ DEI COLORI RIPORTATE NEL CATALOGO, SONO INDICATIVE | THE COLOURS SHADES  
REPORTED ON THE CATALOGUE, ARE INDICATIVE | LES NUANCES DES COULEURS REPORTÉES  
SUR LE CATALOGUE, SONT INDICATIVES | DIE IM KATALOG DARGESTELLTEN FARBTÖNE SIND  
REIN ANNÄHERND | LAS TONALIDADES DE LOS COLORES PRESENTES EN EL CATÁLOGO, SON  
INDICATIVAS

PER LA POSA LA FUGA MINIMA CONSIGLIATA È DI 2 MM | WE SUGGEST AT LEAST A 2 MM  
JOINT FOR THE LAY OUT | JOINT CONSEILLE POUR LA POSE: MINIMUM 2 MM | BEI DER  
VERLEGUNG EMPFEHLEN WIR IHNEN EINE FUGE VON MINIMUM 2 MM | SE CONSEJA UNA  
JUNTA MINIMA DE 2 MM PARA LA COLOCACIÓN

PEZZI SPECIALI DISPONIBILI IN TUTTI I COLORI  
SPECIAL PIECES AVAILABLE IN ALL COLOURS  
PIECES SPECIALES DISPONIBLES DANS TOUTES LES COULEURS  
FORMSTÜCKE IN ALLEN FARBEN LIEFERBAR  
PIEZAS ESPECIALES DISPONIBLES EN TODOS LOS COLORES

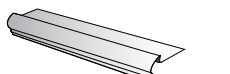


GRADINO STANDARD  
50x50 / 20"x20"



BATTISCOPIA  
9,8x50 / 4"x20"  
9,3x66,6 / 3,6"x26"

PEZZI SPECIALI UNIVERSALI  
SPECIAL PIECES | PIECES SPECIALES | FORMSTÜCKE | PIEZAS  
ESPECIALES



PROFILO ACCIAIO TORELLO  
2658 | 5,3x120 / 2"x47"  
27810 | 5,3x90 / 2"x35,5"  
27811 | 5,3x30 / 2"x12"

RACC. ACCIAIO ANGOLO  
27956 | 5,3x5,3 / 2"x2"

RACC. ACCIAIO FASCETTA  
27416 | 2x5,3 / 0,8"x2"

TAPPO CHIUSURA ACCIAIO  
27812 | 5,3 / 2" LATO

LISTELLO ALLUMINIO  
33399 | 1,5x100 / 0,6"x40"

Contemporary  
porcellana tecnica

CE EN 14411  
MADE IN ITALY  
FEBBRAIO 2008  
Ceramic Tiles of Italy

\*\*\*\*\*  
**MONOCIBEC**  
FINCIBEC S.P.A.  
UFFICI COMM.LI, STABILIMENTO E AMMINISTRAZIONE:  
VIA VALLE D'AOSTA, 47 - 41049 SASSUOLO (MO) ITALIA  
TEL. +39 0536 861.300 - FAX ITALIA: +39 0536 861.400  
FAX EXPORT +39 0536 806.974 - 861.450  
FAX Uff. Amm. +39 0536 861.351  
WWW.MONOCIBEC.IT - INFO@MONOCIBEC.IT  
WWW.FINCIBEC.IT - INFO@FINCIBEC.IT  
GRUPPO FIRE - FIRE S.R.L.

cod. 34004



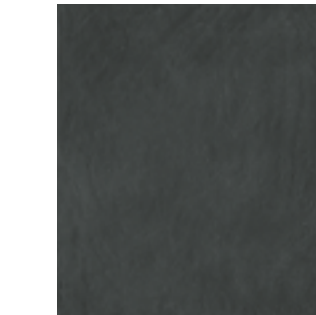
ALMOND



BONE



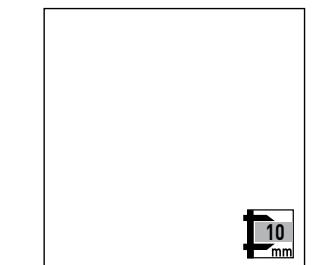
CERULEAN



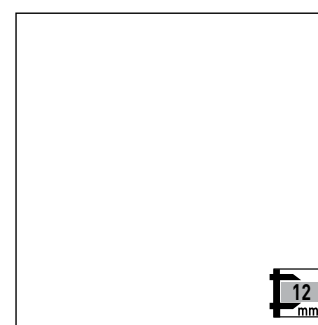
EBONY



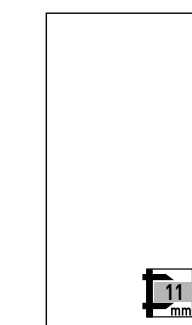
50x100 / 20"x40"  
38463 ALMOND  
38464 BONE  
38466 CERULEAN  
38467 EBONY



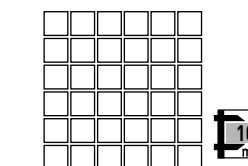
50x50 / 20"x20"  
33145 ALMOND  
33146 BONE  
33147 CERULEAN  
33148 EBONY



66,6x66,6 / 26"x26"  
33153 ALMOND  
33154 BONE  
33155 CERULEAN  
33156 EBONY



33,3x66,6 / 13"x26"  
33149 ALMOND  
33150 BONE  
33151 CERULEAN  
33152 EBONY



MOSAICO 5x5 / 2"x2"  
SU RETE  
33,3x33,3 / 13"x13"  
33958 ALMOND  
33959 BONE  
33960 CERULEAN  
33961 EBONY



ALMOND 66,6x66,6



BONE 66,6x66,6 | MOSAICO TESSERA 2,3x2,3



EBONY 50x50



CERULEAN 33,3x66,6 | MOSAICO GRAZIA 2,3x2,3