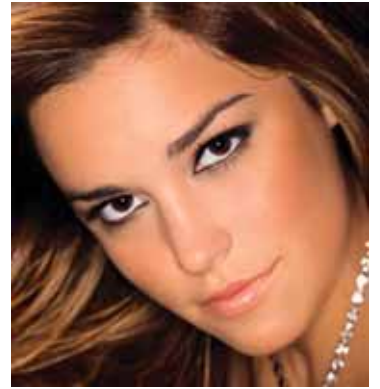


charmatal

porcelain stoneware



COBSA-USA

NEW YORK | MIAMI



agra white



LAFCHAG1836

| 18 x 36 |

tuvalu black



LAFCHTU1836

| 18 x 36 |



LAFCHAG936

| 9 x 36 |



LAFCHTU936

| 9 x 36 |

amber bronze



LAFCHAM1836

| 18 x 36 |

jaipur platinum



LAFCHJA1836

| 18 x 36 |



LAFCHAM1836D

| 18 x 36 |
deco



LAFCHJA1836D

| 18 x 36 |
deco



LAFCHAM936

| 9 x 36 |













LAFCHJA936

| 9 x 36 |

IMBALLI . Package . Emballage . Verpackung . Упаковка

tuvalu black				PALLET 100x120 cm			
FORMATO cm. Size	PZ. x SCAT. Pieces x Box	MQ. x SCAT. Sqm x Box	KG x SCAT. Weight x Box	SCAT. x PAL. Boxes x Pal.	MQ. x PAL. Sqm x Pal.	KG. x PAL. Sqm x Pal.	Cm. h PAL.
Battiscopa 8,5x90	8	-	16	78	-	1268	72
Step 45x90	3	1,22	26	-	-	-	-
Mosaico Slicks 22,5x90	5	1	18,8	40	40	772	72
Collections 45x90	3	1,22	27	-	-	-	-
Cubics 22,5x90	3	0,61	13	-	-	-	-
Gerbera 45x90	1	-	9	-	-	-	-
Cassellone 45x45	1	-	4,5	-	-	-	-
Cassiopea 45x90	1	-	9	-	-	-	-
Bloomy 45x90	3	-	30	-	-	-	-
Pearly 22,5x45 (resine 2,2x2,2)	8	0,81	16,7	42	34,02	721,4	70
Mosaico su rete 22,5x45 (resine 5,4x5,4)	8	0,81	17	42	34,02	734	70

agra white, amber bronze, jaipur platinum				PALLET 100x120 cm			
FORMATO cm. Size	PZ. x SCAT. Pieces x Box	MQ. x SCAT. Sqm x Box	KG x SCAT. Weight x Box	SCAT. x PAL. Boxes x Pal.	MQ. x PAL. Sqm x Pal.	KG. x PAL. Sqm x Pal.	Cm. h PAL.
Battiscopa 8,5x90	8	-	16	78	-	1268	72
Step 45x90	3	1,22	26	-	-	-	-
Gradone Toro 45x45	2	-	10	-	-	-	-
Angolare Gradone Ioro 45x45	2	-	11	-	-	-	-
Mosaico Slicks 22,5x90	5	1	18,8	40	40	772	72
Collections 45x90	3	1,22	27	-	-	-	-
Cubics 22,5x90	3	0,61	13	-	-	-	-
Gerbera 45x90	1	-	9	-	-	-	-
Cassiopea 45x90	1	-	9	-	-	-	-
Bloomy 45x90	3	-	30	-	-	-	-
Pearly 22,5x45 (resine 2,2x2,2)	8	0,81	16,7	42	34,02	721,4	70
Mosaico su rete 22,5x45 (resine 5,4x5,4)	8	0,81	17	42	34,02	734	70

CARATTERISTICA SPECIFICATION CARACTERISTIQUE EIGENSCHAFT ХАРАКТЕРИСТИКА	METODO DI PROVA TEST METHODS METHODE D'ESSAI TESTVERFAHREN СТАНДАРТ ИСПЫТАНИЙ	REQUISITI PREVISTI DALLA NORMA REQUIREMENTS IN ACCORDANCE TO THE STANDARDS CARACTERISTIQUES REQUIS VORGESEHENE EIGENSCHAFTEN GEMÄS NORMEN ТРЕБОВАНИЯ ПРЕДУСМОТРЕННЫЕ СТАНДАРТОМ	tuvalu black	agra white amber bronze jaipur platinum
 LUNGHEZZA E LARGHEZZA LENGTH AND WIDTH - LONGUEUR ET LARGEUR - LÄNGE UND BREITE - ДЛИНА И ШИРИНА	ISO 10545-2	$S \geq 410$	RETTIFICATO	RETTIFICATO
SPESORE THICKNESS - ÉPAISSEUR - STÄRKE - ТОЛЩИНА		$\pm 0.5 \%$	$\pm 0.1 \%$	$\pm 0.1 \%$
BETTLINERITÀ DEGLI SPIGOLI STRAIGHTNESS OF EDGES - RECTITUDE DES BORDS - RECHTECKIGKEIT DER ECKEN - ПРЯМОУГЛЮСТЬ ГРАНИ		$\pm 5 \%$	$\pm 4 \%$	$\pm 4 \%$
ORTOGONALITÀ ORTHOGONALITY - ORTHOGONALITE - RECHTWINKLIGKEIT - ПРЯМОУГОЛЬНОСТЬ		$\pm 0.5 \%$	$\pm 0.1 \%$	$\pm 0.1 \%$
PLANARITÀ PLANARITY - PLANARITE - EBENHEIT - ЛИНЕЙНОСТЬ		$\pm 0.6 \%$	$\pm 0.1 \%$	$\pm 0.1 \%$
 ASSORBIMENTO D'ACQUA WATER ABSORPTION ABSORPTION D'EAU WASSERAUFNAHME ВОДОПОГЛАЩЕНИЕ	ISO 10545-3	$\leq 0.5 \%$	$\leq 0.02 \%$	$\leq 0.02 \%$
 RESISTENZA ALLA FLESSIONE BREAKING MODULUS RESISTANCE A LA FLEXION BIEGESTÄRKE ПРОЧНОСТЬ НА ИЗГИБ	ISO 10545-4	$35 \text{ N/mm}^2 = 356 \text{ Kg/cm}^2$	$48 \text{ N/mm}^2 = 489 \text{ kg/cm}^2$	$48 \text{ N/mm}^2 = 489 \text{ kg/cm}^2$
SPORZO DI ROTTURA MODULUS OF RUPTURE CHARGE DE RUPTURE BRUCHLAST СТОЙКОСТЬ НА ИЗЛОМ		SPESORE - THICKNESS - ÉPAISSEUR - STÄRKE - ТОЛЩИНА $\geq 7.5 \text{ mm}$; min. 1300 N		
 RESISTENZA ALL'ABRAZIONE PROFONDA DEEP ABRASION RESISTANCE RESISTANCE A L'ABRASION PROFONDE BESTÄNDIGKEIT GEGEN TIEFENVERSCHLEIß УСТОЙЧИВОСТЬ К ГЛУБОКОМУ СТИРАНИЮ	ISO 10545-6	$\leq 175 \text{ m}^3$	117 m ³	117 m ³
 COEFFICIENTE DI DILATAZIONE TERMICA LINEARE THERMAL EXPANSION COEFFICIENT COEFFICIENT DE DILATATION THERMIQUE LINEAIRE WARMEAUSENDENUNGSKOEFFIZIENT КОЭФФИЦИЕНТ ТЕМПЛОВОГО ЛИНЕЙНОГО РАСШИРЕНИЯ	ISO 10545-8	METODO DISPONIBILE AVAILABLE ON REQUEST METHODE DISPONIBLE VERFÜGBARES VERFAHREN ОПРЕДЕЛЯЕТСЯ ПРОИЗВОДИТЕЛЕМ	$\leq 7 \times 10^{-6} / ^\circ\text{C}$	$\leq 7 \times 10^{-6} / ^\circ\text{C}$
 RESISTENZA AGLI SBALZI TERMICI THERMAL SHOCK RESISTANCE RESISTANCE AUX ÉCARTS DE TEMPERATURE TEMPERATURWECHSELBESTÄNDIGKEIT УСТОЙЧИВОСТЬ К ТЕМПЕРАТУРНЫМ ПЕРЕПАДАМ	ISO 10545-9	METODO DISPONIBILE AVAILABLE ON REQUEST METHODE DISPONIBLE VERFÜGBARES VERFAHREN ОПРЕДЕЛЯЕТСЯ ПРОИЗВОДИТЕЛЕМ	RESISTENTI RESISTANT RESISTANTS WIDERSTANDSFÄHIG УСТОЙЧИВЫ	RESISTENTI RESISTANT RESISTANTS WIDERSTANDSFÄHIG УСТОЙЧИВЫ
 RESISTENZA AL GELO FROST RESISTANCE RESISTANCE AU GEL FROSTBESTÄNDIGKEIT МОРОЗОСТОЙКОСТЬ	ISO 10545-12	RICHIESTA ALWAYS TESTED EIGEN NOTWENDIG ТРЕБОВАНИЯ	NON GELIVI FROST PROOF NON GELIFS FROSTSICHER НЕ ЗАМОРАЖИВАЮТСЯ	NON GELIVI FROST PROOF NON GELIFS FROSTSICHER НЕ ЗАМОРАЖИВАЮТСЯ
 RESISTENZA AI PRODOTTI CHIMICI CHEMICAL RESISTANCE RESISTANCE AUX PRODUITS CHIMIQUES CHEMISCHE BESTÄNDIGKEIT ХИМИЧЕСКАЯ УСТОЙЧИВОСТЬ	ISO 10545-13	min. UB	min. UB	min. UB
PRODOTTI CHIMICI AD USO DOMESTICO ED ADDITIVI PER PISCINA HOUSEHOLD CHEMICALS AND SWIMMING POOL WATER CLEANSERS PRODUITS CHIMIQUES COURANTS ET ADDITIFS POUR PISCINE CHEM. PRODUKTE FÜR DEN HAUSHALTSGEBRAUCH UND ZUSATZ FÜR SCHWIMMBÄDER БЫТОВЫЕ ХИМИЧЕСКИЕ СРЕДСТВА И СРЕДСТВА ДЛЯ БАССЕЙНОВ				
ACIDI ED ALCALI A BASSA CONCENTRAZIONE ACIDS AND LOW CONCENTRATION ALKALIS ACIDES ET ALCALI A FAIBLE CONCENTRATION SAUREN UND ALKALI IN GERINGER KONZENTRATION НИЗКОКОНЦЕНТРИРОВАННЫЕ КИСЛОТЫ И ЩЕЛОЧИ				
ACIDI ED ALCALI AD ALTA CONCENTRAZIONE ACIDS AND HIGH CONCENTRATION ALKALIS ACIDES ET ALCALI A FORTE CONCENTRATION SAUREN UND ALKALI IN HOHER KONZENTRATION ВЫСОКОКОНЦЕНТРИРОВАННЫЕ КИСЛОТЫ И ЩЕЛОЧИ	METODO DISPONIBILE AVAILABLE ON REQUEST METHODE DISPONIBLE VERFÜGBARES VERFAHREN ОПРЕДЕЛЯЕТСЯ ПРОИЗВОДИТЕЛЕМ	METODO DISPONIBILE AVAILABLE ON REQUEST METHODE DISPONIBLE VERFÜGBARES VERFAHREN ОПРЕДЕЛЯЕТСЯ ПРОИЗВОДИТЕЛЕМ	METODO DISPONIBILE AVAILABLE ON REQUEST METHODE DISPONIBLE VERFÜGBARES VERFAHREN ОПРЕДЕЛЯЕТСЯ ПРОИЗВОДИТЕЛЕМ	
 RESISTENZA ALLE MACCHIE STAIN RESISTANCE RESISTANCE AUX TACHES FLECKBESTÄNDIGKEIT УСТОЙЧИВОСТЬ К ЗАГРЯЗНЕНИЮ	ISO 10545-14	METODO DISPONIBILE AVAILABLE ON REQUEST METHODE DISPONIBLE VERFÜGBARES VERFAHREN ОПРЕДЕЛЯЕТСЯ ПРОИЗВОДИТЕЛЕМ	min. 4	min. 4
 STABILITÀ DEI COLORI ALLA LUCE COLOUR STABILITY TO LIGHT STABILITE DES COULEURS A LA LUMIERE LICHTSTABILITÄT DER FARBEN УСТОЙЧИВОСТЬ ЦВЕТА	DIN 51094	NON DEVONO PRESENTARE APPREZZABILI VARIAZIONI DI COLORE THEY DO NOT HAVE TO SHOW VISIBLE COLOUR ALTERATION PAS DE MODIFICATIONS SENSIBLES DE COULEUR WEISEN KEINE SICHTBAREN FARBARWEICHTUNGEN AUF НЕ ДОЛЖНЫ ИМЕТЬ ЗАМЕТНЫХ РАЗЛИЧИЙ ЦВЕТА	CONFORME COMPLIANT CONFORME ERFÜLLT СООТВЕТСТВУЕТ	CONFORME COMPLIANT CONFORME ERFÜLLT СООТВЕТСТВУЕТ



NEW YORK

MIAMI

FOR INFORMATION AND SAMPLES
T | 1-877-TO-COBSA W | www.CobsAUSA.com