

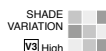
# 99VOLTE



Dry - Pressed Ceramic Tiles ISO 13006 Annex G - UNI EN 14411 Annex G - Bla GL

CARATTERISTICHE TECNICHE Technical Features - Características Técnicas - Technische Eigenschaften Technische Eigenschaften - Características Técnicas - Технические Характеристики	NORMA Standard - Norme Norm - Norma - Norma	VALORI Value - Valeur Vorgabe - Valor - Средние
<b>PLANARITÀ</b> Flatness - Planéité - Ebenflächigkeit - Planaridad - Плоскостность	UNI EN ISO 10545/2 ASTM C485 CALIBRATED $\pm 0,75\%$ (MAX $\pm 0,09$ in) ASTM C485 RECTIFIED $\pm 0,40\%$ (MAX $\pm 0,05$ IN-SIZE $\leq 60$ cm) (MAX $\pm 0,07$ IN-SIZE $> 60$ cm)	$\pm 0,26\%$ / $\pm 1,5$ mm -
<b>ASSORBIMENTO D'ACQUA (VALORE MEDIO IN %)</b> Water absorption (Average value expressed in %) - Absorption d'eau (Valeur moyenne en %) Wasseraufnahme (Durchschnittswert in %) - Absorción de agua (Valor medio en %) Поглощение воды	UNI EN ISO 10545/3 $\leq 0,5\%$ ASTM C373	CONFORME COMPLIANT
<b>RESISTENZA ALLA FLESSIONE</b> Modulus of rupture - Resistance a la flexion - Biegefestigkeit Resistencia a la flexion - Прочность на изгиб	UNI EN ISO 10545/4	$\geq 50$ N/mm <sup>2</sup>
<b>FORZA DI ROTTURA</b> Breaking strength - Résistance à la rupture - Bruchlast - Resistencia a la rotura - Разрывное усилие	UNI EN ISO 10545/4 ASTM C648	$\geq 2000$ N 250 Lbs
<b>RESISTENZA AL GELO</b> Frost resistance - Résistance au gel - Frostbeständigkeit Resistencia a las heladas - Морозостойкость	UNI EN ISO 10545/12 ASTM C1026	CONFORME UNAFFECTED
<b>RESISTENZA CHIMICA</b> <b>AD ALTE E BASSE CONCENTRAZIONI DI ACIDI E BASI</b> Chemical resistance to high and low acid and basic concentrations Résistance chimique aux hautes et basses concentrations d'acides et de bases Chemikalienfestigkeit bei hohen und niedrigen Konzentrationen von Säuren und Basen Resistencia química con concentraciones altas y bajas de ácidos y bases Химическая стойкость к высоким и низким концентрациям кислот и щелочей	UNI EN ISO 10545/13 ASTM C-650	A - LA - HA UNAFFECTED
<b>RESISTENZA ALLE MACCHIE</b> Stain resistance - Résistance aux taches - Fleckenbeständigkeit Resistencia a las manchas - Стойкость к образованию пятен	UNI EN ISO 10545/14 CT1 61-7D	5 NO EVIDENT VARIATION
<b>COEFFICIENTE DI ATTRITO</b> Slip resistance - Coefficient de glissement - Rutschfestigkeit Barfußbereich Coeficiente de atrito medio - Коэффициент трения	DIN 51130	R10
	DIN 51097	B (A+B)
	ANSI A 137.1-2012 DCOF (SECTION 9.6)	WET $\geq 0,42$
	B.C.R.A.	$\geq 0,40$
	AS 4586:2013 Slip resistance classification of new pedestrian surface materials	P2
	BS 7976-2:2002 Pendulum testers	$< 36$ Moderate Slip potential
	EN 12633-2006 Method of determination of unpolished and polished slip/skid resistance value	1

Per maggiori chiarimenti sui dati tecnici e sulla garanzia consultare il catalogo generale in vigore. - For further information on technical specifications, please consult our up-dated general catalogue. - Pour toutes informations supplémentaires sur les données techniques et sur les garanties, veuillez consulter le catalogue general en vigueur. - Für weitere Informationen über technische Daten und Garantie beziehen sie sich bitte auf den aktuellen Gesamtkatalog. - Para ultteriores informaciones sobre los datos técnicos y la garantía, vease el catalogo general en vigor. - Более подробную информацию о технических данных и гарантии смотрите в действующем сводем катал.



Formato Size Format Tamaño Формат cm	Spessore Thickness Épaisseur Stärke Espesor Толщина mm	Pz. x Mq. Pieces x Sqm Pcs / M <sup>2</sup> Stk. x Qm Pzs x Mc. Шт x Кв.М.	Pz. x Scat. Pieces x Box Pcs / Bte Stk. x Krt. Pzs x Caja Шт x Кор.	Mq. x Scat. Sqm x Box M <sup>2</sup> / Bte Qm x Krt. Mc. x Caja Кв.М. x Кор.	Peso x Scat. Weight x Box Poids / Bte Gewicht x Krt. Peso x Caja Вес x Кор. Kg	Scat. x Pal. Boxes x Pal. Bte / Pal. Krt. x Pal. Cajas x Pal. Кор. x Подд.	Mq. x Pal. Sqm x Pal. M <sup>2</sup> / Pal. Qm x Pal. Mc. x Pal. Кв.М x Подд.	Peso x Pal. Weight x Pal. Poids / Pal. Gewicht x Pal. Peso x Pal. Вес x Подд. Kg
80x80 Naturale	10	1,56	2	1,280	29,95	42	53,76	1258
40x80 Naturale	10	3,13	3	0,960	22,12	28	26,88	619
60x60 Naturale	10	2,78	3	1,080	24,59	40	43,20	984
30x30 Mosaico	10	11,11	5	0,450	10,90	60	27,00	654



## CENERE



E2MQ Cerere Opaco Nat. Rett.  
80x80 - 31<sup>1/2</sup>"x31<sup>1/2</sup>" 79B ■



E2MC Cerere Opaco Nat. Rett.  
60x60 - 23<sup>5/8</sup>"x23<sup>5/8</sup>" 72 ■



E2M5 Cerere Opaco Nat. Rett.  
40x80 - 15<sup>3/4</sup>"x31<sup>1/2</sup>" 79B ■

Si consiglia la posa con fuga 2 mm.  
Laying with a 2 mm-joint is recommended.  
Pose recommandée avec joints de 2 mm.  
Es wird eine Fugenbreite von 2 mm empfohlen.  
Se recomienda la colocación con juntas de 2 mm.  
Рекомендуется укладка с швом 2 мм.

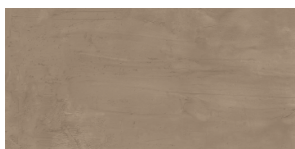
## TERRA



E2M5 Terra Opaco Nat. Rett.  
80x80 - 31<sup>1/2</sup>"x31<sup>1/2</sup>" 79B ■



E2ME Terra Opaco Nat. Rett.  
60x60 - 23<sup>5/8</sup>"x23<sup>5/8</sup>" 72 ■



E2M7 Terra Opaco Nat. Rett.  
40x80 - 15<sup>3/4</sup>"x31<sup>1/2</sup>" 79B ■

Si consiglia la posa con fuga 2 mm.  
Laying with a 2 mm-joint is recommended.  
Pose recommandée avec joints de 2 mm.  
Es wird eine Fugenbreite von 2 mm empfohlen.  
Se recomienda la colocación con juntas de 2 mm.  
Рекомендуется укладка с швом 2 мм.

## BIANCO



E2MN Bianco Opaco Nat. Rett.  
80x80 - 31<sup>1/2</sup>"x31<sup>1/2</sup>" 79B ■



E2M9 Bianco Opaco Nat. Rett.  
60x60 - 23<sup>5/8</sup>"x23<sup>5/8</sup>" 72 ■



E2M3 Bianco Opaco Nat. Rett.  
40x80 - 15<sup>3/4</sup>"x31<sup>1/2</sup>" 79B ■

Si consiglia la posa con fuga 2 mm.  
Laying with a 2 mm-joint is recommended.  
Pose recommandée avec joints de 2 mm.  
Es wird eine Fugenbreite von 2 mm empfohlen.  
Se recomienda la colocación con juntas de 2 mm.  
Рекомендуется укладка с швом 2 мм.

## CREMA



E2MP Crema Opaco Nat. Rett.  
80x80 - 31<sup>1/2</sup>"x31<sup>1/2</sup>" 79B ■



E2MA Crema Opaco Nat. Rett.  
60x60 - 23<sup>5/8</sup>"x23<sup>5/8</sup>" 72 ■



E2M4 Crema Opaco Nat. Rett.  
40x80 - 15<sup>3/4</sup>"x31<sup>1/2</sup>" 79B ■

Si consiglia la posa con fuga 2 mm.  
Laying with a 2 mm-joint is recommended.  
Pose recommandée avec joints de 2 mm.  
Es wird eine Fugenbreite von 2 mm empfohlen.  
Se recomienda la colocación con juntas de 2 mm.  
Рекомендуется укладка с швом 2 мм.

## GRIGIO



**E2MT** Grigio Opaco Nat. Rett.  
 80x80 - 31<sup>1/2</sup>"x31<sup>1/2</sup>" 79B ■



**E2M8** Grigio Opaco Nat. Rett.  
 40x80 - 15<sup>3/4</sup>"x31<sup>1/2</sup>" 79B ■



**E2MF** Grigio Opaco Nat. Rett.  
 60x60 - 23<sup>5/8</sup>"x23<sup>5/8</sup>" 72 ■

Si consiglia la posa con fuga 2 mm.  
 Laying with a 2 mm-joint is recommended.  
 Pose recommandée avec joints de 2 mm.  
 Es wird eine Fugenbreite von 2 mm empfohlen.  
 Se recomienda la colocación con juntas de 2 mm.  
 Рекомендуется укладка с швом 2 мм.

## NERO



**E2P4** Nero Opaco Nat. Rett.  
 80x80 - 31<sup>1/2</sup>"x31<sup>1/2</sup>" 79B ■



**E2NT** Nero Opaco Nat. Rett.  
 40x80 - 15<sup>3/4</sup>"x31<sup>1/2</sup>" 79B ■

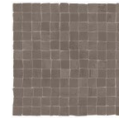


**E2P1** Nero Opaco Nat. Rett.  
 60x60 - 23<sup>5/8</sup>"x23<sup>5/8</sup>" 72 ■

Si consiglia la posa con fuga 2 mm.  
 Laying with a 2 mm-joint is recommended.  
 Pose recommandée avec joints de 2 mm.  
 Es wird eine Fugenbreite von 2 mm empfohlen.  
 Se recomienda la colocación con juntas de 2 mm.  
 Рекомендуется укладка с швом 2 мм.

## MOSAICO\*

Tessera - Chip 2,3x2,3 - 7/8"x7/8"



**E2RH**  
 Cenere Opaco Nat.  
 30x30 - 11<sup>13/16</sup>"x11<sup>13/16</sup>" 101 ■



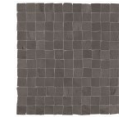
**E2RK**  
 Terra Opaco Nat.  
 30x30 - 11<sup>13/16</sup>"x11<sup>13/16</sup>" 101 ■



**E2RL**  
 Grigio Opaco Nat.  
 30x30 - 11<sup>13/16</sup>"x11<sup>13/16</sup>" 101 ■



**E2RG**  
 Crema Opaco Nat.  
 30x30 - 11<sup>13/16</sup>"x11<sup>13/16</sup>" 101 ■



**E2RM**  
 Nero Opaco Nat.  
 30x30 - 11<sup>13/16</sup>"x11<sup>13/16</sup>" 101 ■



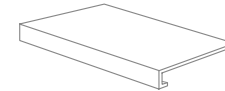
**E2RF**  
 Bianco Opaco Nat.  
 30x30 - 11<sup>13/16</sup>"x11<sup>13/16</sup>" 101 ■

• Su rete in fibra - On fibre mesh backing - Sur filet en fibre de verre - Auf Glasfasernetz - Sobre malla de fibra - На волоконной сетке

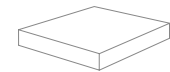
## pezzi speciali



**BATTISCOPIA - SKIRTING**  
 7,5x60 - 2<sup>15/16</sup>"x23<sup>5/8</sup>"  
**E2UL** Cenere Opaco Nat. Rett.  
**E90Y** Terra Opaco Nat. Rett.  
**E2UN** Grigio Opaco Nat. Rett.  
**E2UK** Crema Opaco Nat. Rett.  
**E2UP** Nero Opaco Nat. Rett.  
**E2UJ** Bianco Opaco Nat. Rett.  
 Pcs. Box. 15 10 ■



**GRADONE - STEP**  
 33x60x3,2x3,2 - 12<sup>15/16</sup>"x23<sup>5/8</sup>"x1<sup>1/4</sup>"x1<sup>1/4</sup>"  
**E90T** Cenere Opaco Nat. Rett.  
**E90V** Terra Opaco Nat. Rett.  
**E90W** Grigio Opaco Nat. Rett.  
**E90S** Crema Opaco Nat. Rett.  
**E90X** Nero Opaco Nat. Rett.  
**E90R** Bianco Opaco Nat. Rett.  
 Pcs. Box. 4 82 ■



**ANGOLARE - CORNER TILE**  
 33x33x3,2x3,2 - 12<sup>15/16</sup>"x12<sup>15/16</sup>"x1<sup>1/4</sup>"x1<sup>1/4</sup>"  
**E922** Cenere Opaco Nat. Rett.  
**E924** Terra Opaco Nat. Rett.  
**E925** Grigio Opaco Nat. Rett.  
**E921** Crema Opaco Nat. Rett.  
**E926** Nero Opaco Nat. Rett.  
**E920** Bianco Opaco Nat. Rett.  
 Pcs. Box. 2 86 ■