

VIVA
MADE

99 VOLTE

c e n e r e



o p a c o





CENERE OPACO NAT. RETT.
60x60 - 23⁵/₈"x23⁵/₈"



CENERE OPACO NAT. RETT.
60x60 - 23⁵/₈"x23⁵/₈"

t e r r a



o p a c o



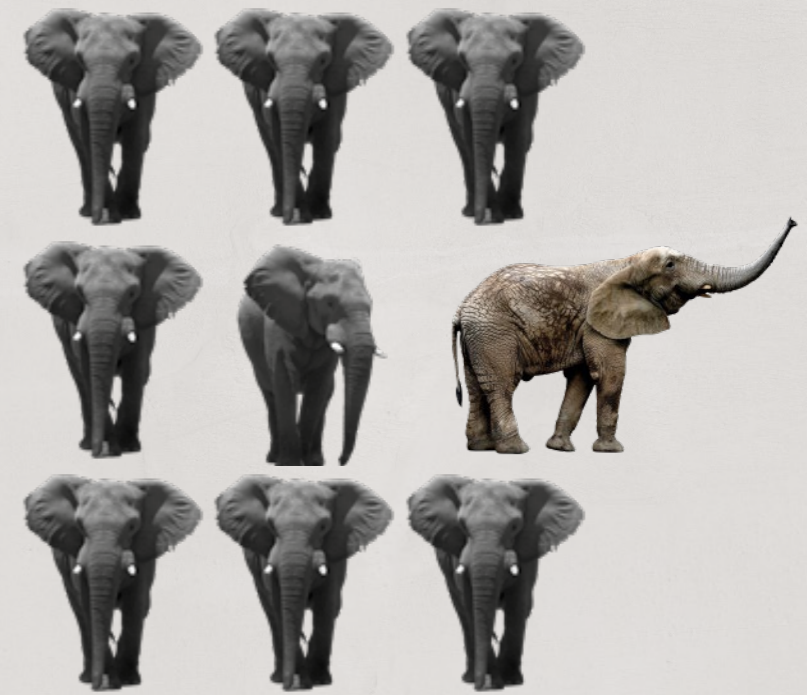


TERRA OPACO NAT. RETT.
80x80 - 31¹/₂"x31¹/₂"

g r i g i o



o p a c o



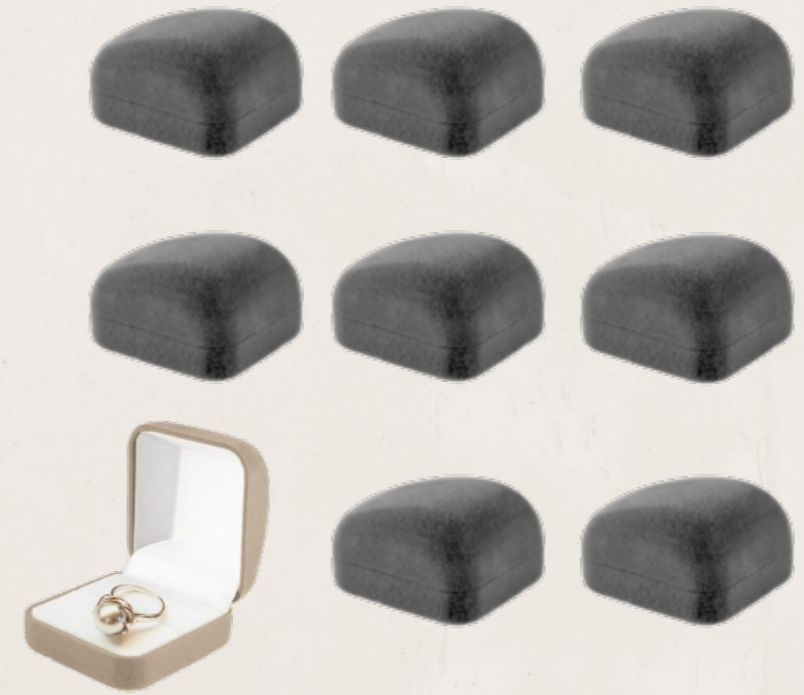


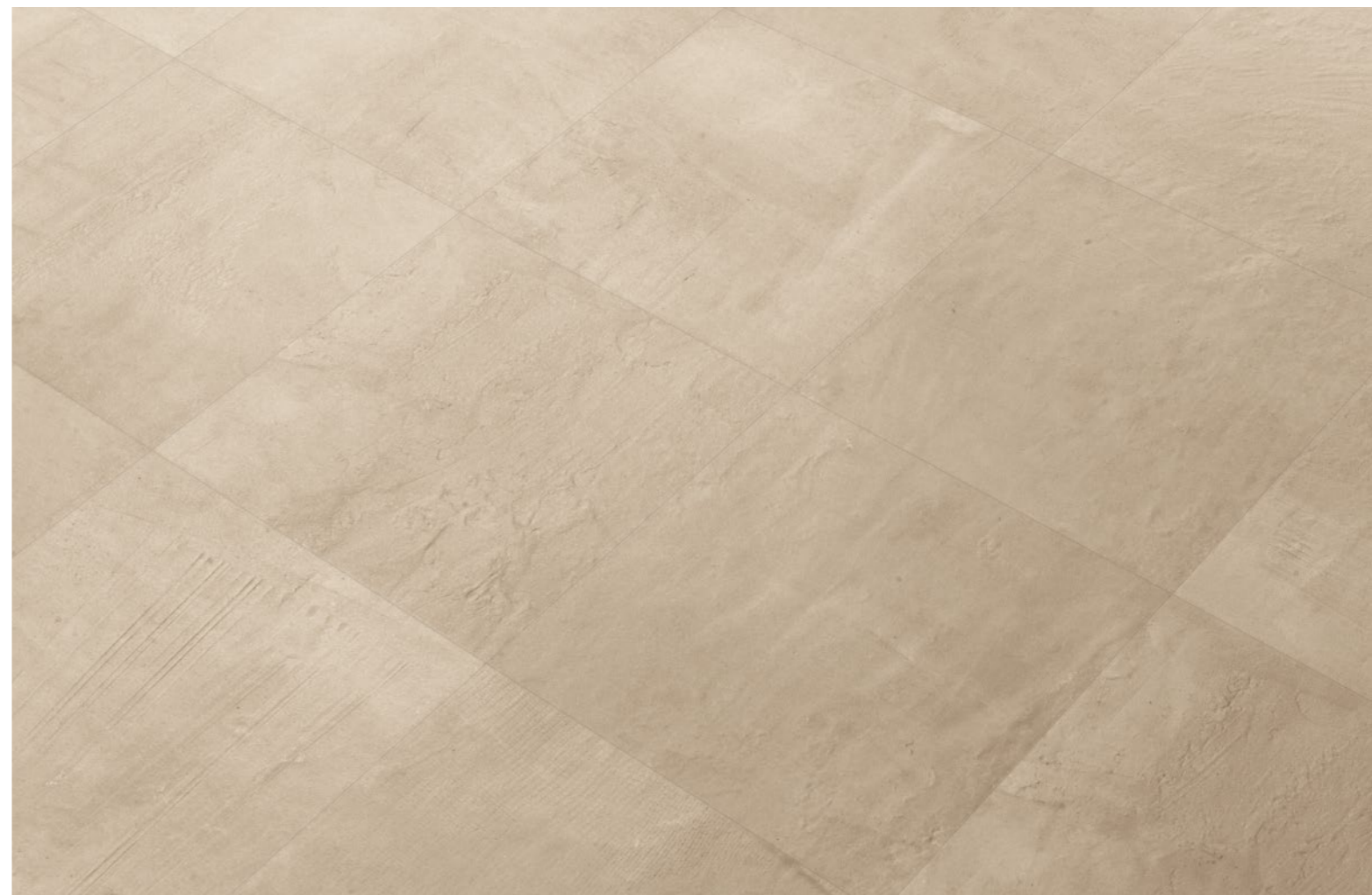
GRIGIO OPACO NAT. RETT.
80x80 - 31^{1/2}x31^{1/2}"

c r e m a



o p a c o





CREMA OPACO NAT. RETT.
60x60 - 23⁵/₈"x23⁵/₈"

n e r o



o p a c o





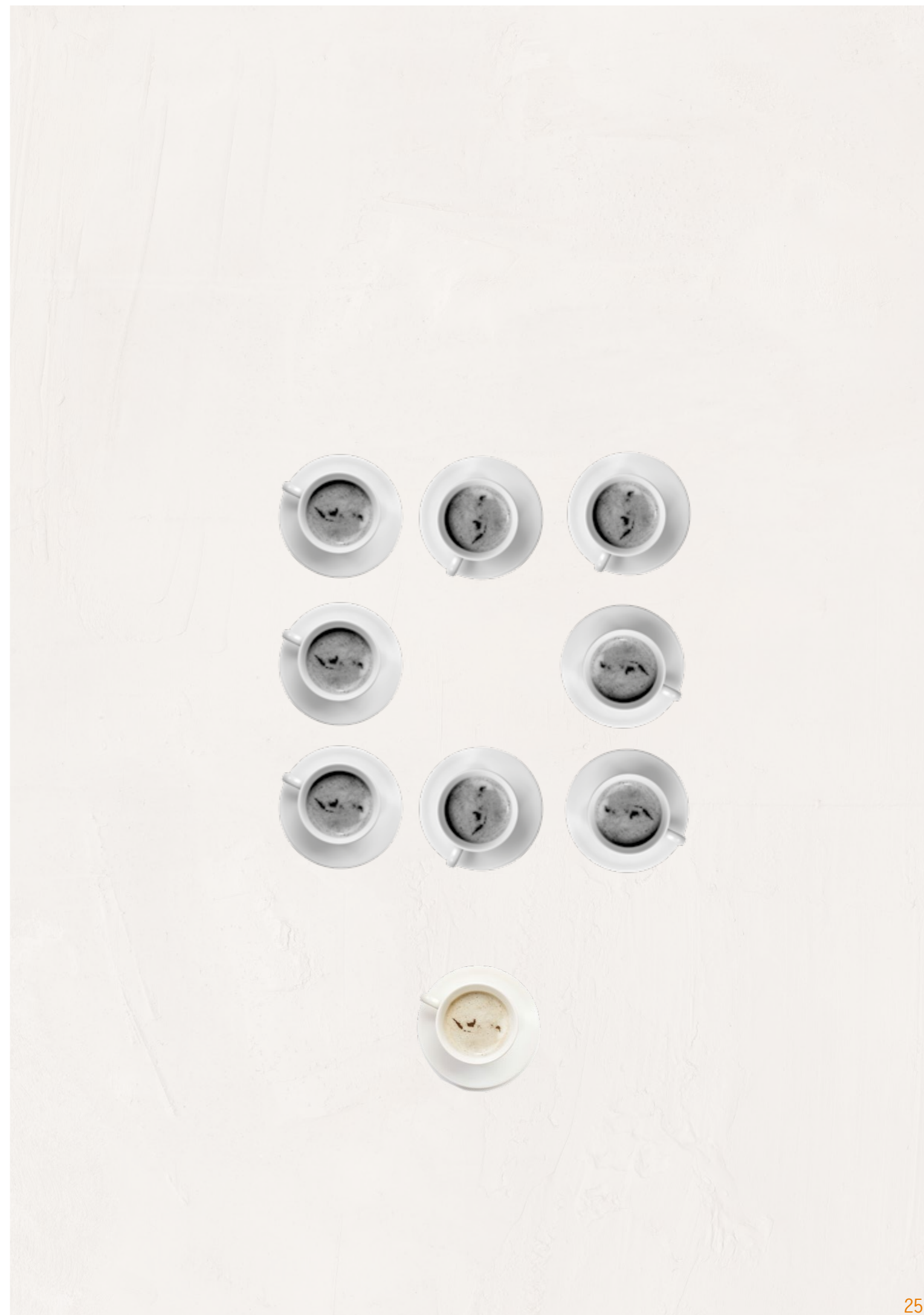
NERO OPACO NAT. RETT.
80x80 - 31¹/₂"x31¹/₂"

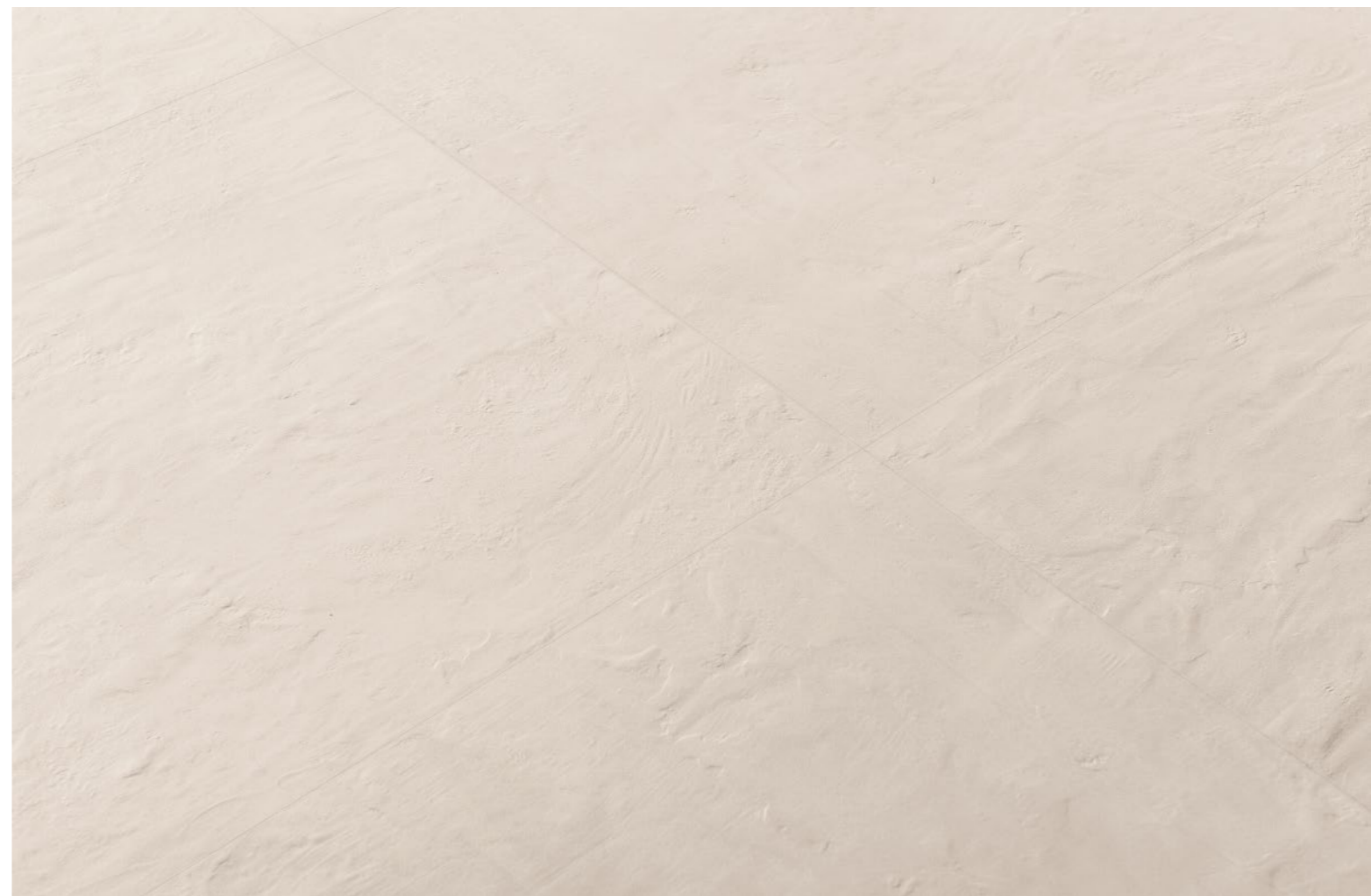


b i a n c o



o p a c o



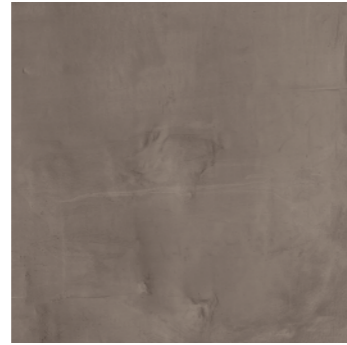


BIANCO OPACO NAT. RETT.
60x60 - 23⁵/₈"x23⁵/₈"

CENERE



E2MQ Ceneri Opaco Nat. Rett.
80x80 - 31¹/₂"x31¹/₂" 79B ■



E2MC Ceneri Opaco Nat. Rett.
60x60 - 23⁵/₈"x23⁵/₈" 72 ■



E2M5 Ceneri Opaco Nat. Rett.
40x80 - 15³/₄"x31¹/₂" 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



E2MS Terra Opaco Nat. Rett.
80x80 - 31¹/₂"x31¹/₂" 79B ■



E2ME Terra Opaco Nat. Rett.
60x60 - 23⁵/₈"x23⁵/₈" 72 ■



E2M7 Terra Opaco Nat. Rett.
40x80 - 15³/₄"x31¹/₂" 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 - 31¹/₂"x31¹/₂" 79B ■



E2M9 Bianco Opaco Nat. Rett.
60x60 - 23⁵/₈"x23⁵/₈" 72 ■



E2M3 Bianco Opaco Nat. Rett.
40x80 - 15³/₄"x31¹/₂" 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 - 31¹/₂"x31¹/₂" 79B ■



E2MA Crema Opaco Nat. Rett.
60x60 - 23⁵/₈"x23⁵/₈" 72 ■



E2M4 Crema Opaco Nat. Rett.
40x80 - 15³/₄"x31¹/₂" 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^{1/2}"x31^{1/2}" 79B ■



E2MF Grigio Opaco Nat. Rett.
60x60 - 23^{5/8}"x23^{5/8}" 72 ■



E2M8 Grigio Opaco Nat. Rett.
40x80 - 15^{3/4}"x31^{1/2}" 79B ■

NERO



E2P4 Nero Opaco Nat. Rett.
80x80 - 31^{1/2}"x31^{1/2}" 79B ■



E2P1 Nero Opaco Nat. Rett.
60x60 - 23^{5/8}"x23^{5/8}" 72 ■

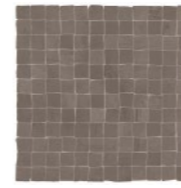


E2NT Nero Opaco Nat. Rett.
40x80 - 15^{3/4}"x31^{1/2}" 79B ■

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.

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.

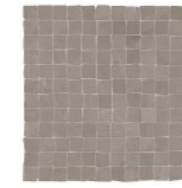
MOSAICO* Tessera - Chip 2,3x2,3 - 7/8"x7/8"



E2RH
Cenere Opaco Nat.
30x30 - 11^{13/16}"x11^{13/16}" 101 ■



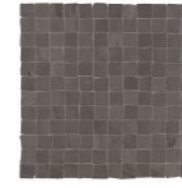
E2RK
Terra Opaco Nat.
30x30 - 11^{13/16}"x11^{13/16}" 101 ■



E2RL
Grigio Opaco Nat.
30x30 - 11^{13/16}"x11^{13/16}" 101 ■



E2RG
Crema Opaco Nat.
30x30 - 11^{13/16}"x11^{13/16}" 101 ■



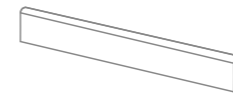
E2RM
Nero Opaco Nat.
30x30 - 11^{13/16}"x11^{13/16}" 101 ■



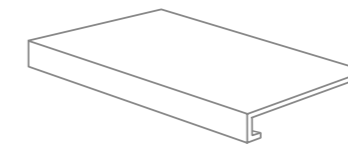
E2RF
Bianco Opaco Nat.
30x30 - 11^{13/16}"x11^{13/16}" 101 ■

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

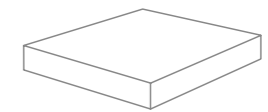
pezzi speciali



BATTISCOPA - SKIRTING
7,5x60 - 2^{15/16}"x23^{5/8}"
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 ■



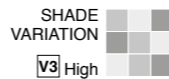
GRADONE - STEP
33x60x3,2x3,2 - 12^{15/16}"x23^{5/8}"x1^{1/4}"x1^{1/4}"
E90T Cenere Opaco Nat. Rett.
E90V Terra Opaco Nat. Rett.
E90W Grigio Opaco Nat. Rett.
E90S Crema Opaco Nat. Rett.
E90X Nero Opaco Nat. Rett.
E90R Bianco Opaco Nat. Rett.
Pcs. Box. 4 82 ■



ANGOLARE - CORNER TILE
33x33x3,2x3,2 - 12^{15/16}"x12^{15/16}"x1^{1/4}"x1^{1/4}"
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 ■

CARATTERISTICHE TECNICHE Technical Features - Caracteristiques Techniquesa - Technische Eigenschaften Technische Eigenschaften - Caracteristicas Tecnicas - Технические Характеристики		NORMA Standard - Norme Norm - Norma - Норма	VALORI Value - Valeur Vorgabe - Valor - Средние
	PLANARITÀ Flatness - Planéité - Ebenflächigkeit - Planaridad - Плоскостность	UNI EN ISO 10545/2	± 0,26% / ± 1,5 mm
		ASTM C485 CALIBRATED ± 0,75% (MAX ± 0,09 in)	-
		ASTM C485 RECTIFIED ± 0,40% (MAX ± 0,05 IN-SIZE ≤ 60 cm) (MAX ± 0,07 IN-SIZE > 60 cm)	± 0,25%
	ASSORBIMENTO D'ACQUA (VALORE MEDIO IN %) 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 ≤ 0,5 %	CONFORME
		ASTM C373	COMPLIANT
	RESISTENZA ALLA FLESSIONE Modulus of rupture - Resistance a la flexion - Biegefestigkeit Resistencia a la flexion - Прочность на изгиб	UNI EN ISO 10545/4	≥ 50 N/mm ²
		FORZA DI ROTTURA Breaking strength - Résistance à la rupture - Bruchlast - Resistencia a la rotura - Разрывное усилие	UNI EN ISO 10545/4 ASTM C648
	RESISTENZA AL GELO Frost resistance - Résistance au gel - Frostbeständigkeit Resistencia a las heladas - Морозостойкость	UNI EN ISO 10545/12	CONFORME
		ASTM C1026	UNAFFECTED
	RESISTENZA CHIMICA AD ALTE E BASSE CONCENTRAZIONI DI ACIDI E BASI 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	A - LA - HA
		ASTM C-650	UNAFFECTED
	RESISTENZA ALLE MACCHIE Stain resistance - Résistance aux taches - Fleckenbeständigkeit Resistencia a las manchas - Стойкость к образованию пятен	UNI EN ISO 10545/14	5
		CTI 81-7D	NO EVIDENT VARIATION
	COEFFICIENTE DI ATTRITO 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 ≥ 0,42
		B.C.R.A.	≥ 0,40
		AS 4586: 2013 Slip resistance classification of new pedestrian surface materials	P2
		BS 7976-2: 2002 Pendulum testers	<36 Moderate Slip potential
	ENV 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 tecnicos y la garantia, vease el catalogo general en vigor. - Более подробно информацию о технических данных и гарантии смотрите в действующем сводном катал.



Formato Size Format Format Tamaño Формат cm	Spessore Thickness Épaisseur Stärke Espesor Толщина mm	Pz. x Mq. Pieces x Sqm Pcs / M ² 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 ² / 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 ² / 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



Viva Made is a brand of Emilceramica S.r.l. a socio unico	Sede commerciale/amministrativa
<p>emilgroup.it/viva emilgroup.it</p>	<p>Via Ghiarola Nuova, 29 - 41042 Fiorano Modenese (Mo) - Italy T +39 0536 835111 - info@emilceramicagroup.it F (Italy) +39 0536 835958 - (Export) +39 0536 835490</p>

