

## CEMENTIVESUVIANI

Antiche Fornaci D'Agostino da sempre esprime collezioni ceramiche uniche, eleganti, attuali. Collezioni che pur legate alle tradizioni mediterranee, coniugando storia, cultura e tecniche antiche, rispettano una loro precisa identità. Cementivesuviani è proprio questo. Bisogna andare un po' indietro nel tempo, nel 46/44 a.c., per scoprire che già gli ingegneri dell'Antica Roma usavano il famoso calcestruzzo romano, ancora oggi oggetto di studio da parte dell'Istituto di Geofisica e Vulcanologia e CNR, composto da una particolare miscela fatta di pozzolana rossa unita a lava e pomice che aumentava la resistenza, ma alleggeriva il calcestruzzo. Lava e pomice provenienti proprio da quel monte simbolo di Napoli, il Vesuvio. Navicanti di lava e pomice del nostro Vesuvio, partivano da Pompei per Pozzuoli e da qui per Ostia dando vita ad un intenso traffico commerciale tra i due porti. Una piccola grande storia italiana fatta di creatività e soluzioni tecniche di studio e ricerca di materiali che ha permesso di consegnare alle generazioni straordinarie opere di architettura civile e urbana.

Creatività e ricerca sono alla base della collezione Cementivesuviani.

Un formato classico 20x20cm, una superficie setosa come il cemento, sei nuance delicate e sobrie, ma soprattutto infinite sfumature arricchite da semplici tratti lucidi che lievemente si confondono o si illuminano seguendo la luce. Il moltiplicarsi di effetti imprevedibili e inaspettati rende questa collezione unica con innumerevoli destinazioni d'uso sia per intonache esterne di rivestimenti e pavimenti Cementivesuviani: la storia continua.

ENG | *Antiche Fornaci D'Agostino has always expressed unique, elegant, contemporary ceramic collections. Collections that even if linked to Mediterranean traditions, combine history, culture and ancient techniques, respecting their own precise identity. Cementivesuviani is just that.*

*It is necessary to go back in time, in 46/44 BC, to find out that the engineers of Ancient Rome already made use of the famous Roman concrete, which are still object of study by the Institute of Geophysics and Volcanology and CNR, composed by a special mixture of red pozzolana combined with the lava and the pumice that increase the resistance, making the concrete feel lighter. The Lava and the pumice both originated by the mountain symbol of Naples, Vesuvius. Vessels loaded with Vesuvius lava and pumice, loaded from Pompei directed to Pozzuoli and from there they headed towards Ostia giving life to an intense commercial traffic between the two sites. A beautiful Italian story made of creativity, technical solutions and materials research that allowed to hand over extraordinary civil and urban architectural works to next generations.*

*Creativity and research are the bases of the Cementivesuviani collection.*

*A classic 20x20cm size, a silky surface like concrete, six delicate and sober nuances, but primarily infinite shades enriched by simple shiny strokes that slightly blend or light up following the light. The multiplication of unpredictable and unexpected effects makes this collection unique with countless uses for both indoor and outdoor, wall and floor coverings. Cementivesuviani: to be continued.*

**ANTICHE FORNACI D'AGOSTINO S.R.L.**

Via Nazionale, 63 – 84015 Nocera Superiore (SA) – ITALY

Tel.: +39 089 481746 - Fax: +39 089 481840 - e-mail: [uff.commerciale@fornacidagostino.it](mailto:uff.commerciale@fornacidagostino.it) - [www.fornacidagostino.it](http://www.fornacidagostino.it)

P.IVA IT 0296425 065 4 – Cap. Soc. € 5.200.000,00 i.v. – Reg. Imp. n. 0296425 065 4

- Ex art. 2497 bis cod. civ. – Attività soggetta al controllo della Ceramica De Maio Francesco S.r.l. – Nocera Superiore (SA) -

## SCHEDA TECNICA / TECHNICAL PRODUCT SHEET

Nome Collezione: Cementi Vesuviani

Cobore/Coburs: Avorio, Nocciola, Rosa Antico, Grigio, Azzurro, Verde Salsia

Materiale/Material: Gres Smaltato / Glazed stoneware

Finitura/Finish: Semilucido / Semigloss

Formato/Size: 20x20 cm

Spessore/Thickness: 10 mm

CARATTERISTICHE TECNICHE TECHNICAL DATAS	NORMA STANDARD	VALORE PRESCRITTO UNI EN 14411 - B1 b REQUIRED VALUE UNI EN 14411 - B1 b	CEMENTI VESUVIANI 20x20 CM
spessore thickness	10545.2	±5%	10 mm ±5%
assorbimento d'acqua water absorption	10545.3	0,5% - 3%	0,5% - 3%
resistenza alla flessione bending strength	10545.4	30 N/mm	42 N/mm
sforzo di rottura (S) breaking strength (S)	10545.4	1100 N	3100 N
resistenza agli sbalzi termici frost resistance	10545.9	Resistente Resistant	
resistenza alle macchie stain resistance	10545.14	CLASSE 3 MINIMO	Conforme conform
resistenza ai prodotti chimici di uso domestico e additivi per piscina resistance to household chemicals and swimming-pool additives.	10545.13	GB MINIMO	Conforme conform
resistenza all'attacco acido e basico (escluso HF e suoi derivati) acid and alkali resistance (excluding HF and its derivatives)	10545.13	Secondo la classificazione del fabbricante As per the producer's internal classification	Conforme conform
resistenza alla scivolosità non slip grade	DIN 51130	da R9 a R13	R9

## PESI E IMBALLI



	SPESSORE THICKNESS	CM		PZ	MQ	KG	BOX PALLET	MQ PALLET	KG PALLET
Cementi Vesuviani 20x20	10 mm	20x20	MQ	26	1,04	18	80	83,20	1455

\*IL VALORE INDICATO NELLA COLONNA PZ È RIFERITO AL SINGOLO PACCO; I VALORI INDICATI NELLE RISPETTIVE COLONNE MQ. E KG. SONO RIFERITI AL SINGOLO PACCO.

ANTICHE FORNACI D'AGOSTINO S.R.L.

Via Nazionale, 63 – 84015 Nocera Superiore (SA) – ITALY

Tel.: +39 089 481746 - Fax: +39 089 481840 - e-mail: uff.commerciale@fornacidagostino.it - www.fornacidagostino.it

P.IVA IT 0296425 065 4 – Cap. Soc. € 5.200.000,00 i.v. – Reg. Imp. n. 0296425 065 4

- Ex art. 2497 bis cod. civ. – Attività soggetta al controllo della Ceramica De Maio Francesco S.r.l. – Nocera Superiore (SA) -