

SERIE : STONES- SLATE
TECNOLOGIE DE PRODUCTION :

Grès cérame fin, colorées dans la masse, complètement vitrifiées et obtenues par le pressage à sec d'argiles sélectionnées et atomisées. L'aggloméré argileux est soumis à une cuisson de 1'220° environ. Le produit fini est conforme aux normes EN 14411, appendice G (valide pour des carreaux en céramique pressées à sec avec E≤0,5% Groupe B1a UGL)

CARACTERISTIQUES ESTHETIQUES

COULEUR	SLATE GRIGIO – SLATE PIOMBO – SLATE ANTRACITE	
FORMATS 100x100 cm 100x100 cm 60x120 cm 60x120 cm 60x60 cm 60x60 cm 30X60 cm	EPAISSEUR 8,5 mm 20 mm 10 mm 20 mm 10 mm 20 mm 10 mm	ARETE Naturale/ Rettificato-monocalibro Rettificato-monocalibro Naturale/ Rettificato-monocalibro Rettificato-monocalibro Naturale/ Rettificato-monocalibro Rettificato-monocalibro Naturale/ Rettificato-monocalibro
UTILISATION CONSEILLEE	Carrelages et faïences, environnements intérieurs et extérieurs, résidentiels et faible commerciaux.	


CARACTERISTIQUES PHYSICO-CHIMIQUES

NORME DE REFERENCE: EN 14411. APPENDICE G. GROUPE B1a UGL	ESSAIS SELON NORME	RESULTATS DES ESSAIS
Absorption d'eau %	UNI EN ISO 10545-3	< 0,50
Résistance à la rupture en N	UNI EN ISO 10545-4	> 1300
Résistance à la flexion en N/mm ²		> 35
Résistance à la rupture à la flexion	UNI EN 1339	U11
Abrasion profonde des produits en grès cérame à pâte colorée	UNI EN ISO 10545-6	< 170 mm ³
Résistance au gel	UNI EN ISO 10545-12	Résistant
Résistance à de basses concentrations d'acides et bases	UNI EN ISO 10545-13	NDP
Résistance à d'hautes concentrations d'acides et bases		NDP
Résistance aux produits chimiques d'usage domestique et additifs pour piscines		NDP
Résistance aux taches	UNI EN ISO 10545-14	NDP
Coefficient de friction (glissement)	B.C.R. Tortus	≤ 0,40
	DIN 51130	R10 Nat
	DIN 51097	Classe A + B
	DCOF	NDP
Résistance au feu	96/603/CE	Ininflammable classe A1fl-A1

Ceramiche CCV Castelvetro S.p.A.
info@castelvetro.it | www.castelvetro.it

Sede Amministrativa: Strada Statale 569, 151/161 - 41014 Solignano di Castelvetro (Mo) - Tel. +39 059 778511 Fax +39 059 778522
Sede Legale, Commerciale e Produzione: Strada Statale 569, 173 - 41014 Solignano di Castelvetro (Mo) - Tel. +39 059 778511 Fax +39 059 778571/523

Capitale Sociale Euro 10.000.000,00 I.V. - REA n°319660 - Codice Fiscale - P. IVA - n° Registro Imprese di Modena 02652780368 - P. IVA Intracomunitaria 02652780368

IMPACT SUR L'ENVIRONNEMENT	
Récupération des eaux dans le processus de production	100%
Emissions dans l'eau	0%
Emissions froides dans l'air	<5 g/m ²
Récupération des déchets dans le processus de production	>90%
	

Ceramiche CCV Castelvetro S.p.A.
info@castelvetro.it | www.castelvetro.it

Sede Amministrativa: Strada Statale 569, 151/161 - 41014 Solignano di Castelvetro (Mo) - Tel. +39 059 778511 Fax +39 059 778522
Sede Legale, Commerciale e Produzione: Strada Statale 569, 173 - 41014 Solignano di Castelvetro (Mo) - Tel. +39 059 778511 Fax +39 059 778571/523

Capitale Sociale Euro 10.000.000,00 I.V. - REA n°319660 - Codice Fiscale - P. IVA - n° Registro Imprese di Modena 02652780368 - P. IVA Intracomunitaria 02652780368

Informativa di sintesi: ai sensi dell'art. 13 D.Lgs. 196/2003, informiamo che i Vostri dati sono inseriti in banche dati sia elettroniche che cartacee e sono trattati dagli incaricati preposti, esclusivamente per finalità amministrative e contabili. I dati potranno essere comunicati a terzi per dar corso ai rapporti in essere o per obblighi di legge, ma non saranno diffusi. Ai sensi degli artt. 7-8-9 del medesimo D.Lgs. 196/2003 a cui si rimanda per completezza, informiamo inoltre che in qualsiasi momento potrà essere richiesto l'accesso ai dati e sarà possibile opporsi a taluni loro utilizzi, rivolgendosi allo scrivente Titolare od al Responsabile.
Nota: La presente informativa di sintesi, È integrata da ulteriore informativa articolata ed estesa, disponibile senza alcun onere presso la sede sociale e/o visionabile sul sito internet aziendale.