

SERIE : FUSION
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 (valable pour des carreaux en céramique pressées à sec avec E≤0,5% Groupe B1a UGL)

CARACTERISTIQUES ESTHETIQUES

COULEUR	FUSION BIANCO – FUSION CEMENTO – FUSION TORTORA – FUSION COTTO – FUSION PIOMBO – FUSION ANTRACITE	
FORMATS 80x80 cm 40x80 cm 60x120 cm 60x60 cm 30X60 cm	EPAISSEUR 10 mm 10 mm 10 mm 10 mm 10 mm	ARETE Naturel/ Rectifiée, Monocalibre Naturel/ Rectifiée, Monocalibre Naturel/ Rectifiée, Monocalibre Naturel/ Rectifiée, Monocalibre Naturel & Grip/ Rectifiée, Monocalibre
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
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/R11 Grip
	DIN 51097	Classe A + B + C
	ASTM C	NDP
	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.