

**SERIE : FLAG**
**TECNOLOGIE DE PRODUCTION :**

Grès cérame émaillé, 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 GL)

**CARACTERISTIQUES ESTHETIQUES**

<b>COULEUR</b>	WHITE – GOLD – GREY - DARK	
<b>FORMATS</b> 16,4x16,4 cm 33,3x33,3 cm 33,3x50,2 cm 50,2x50,2 cm 30,1x60,5 cm 60X60 cm	<b>EPAISSEUR</b> 9 mm  20 mm	<b>ARETE</b> Naturel-Grip Naturel-Grip Naturel-Grip Naturel-Grip Naturel-Grip Rettificato-monocalibro
<b>UTILISATION CONSEILLEE</b>	Carrelages et faïences, environnements intérieurs et extérieurs, résidentiels et faible commerciaux.	

**CARACTERISTIQUES PHYSICO-CHIMIQUES**


<b>NORME DE REFERENCE: EN 14411. APPENDICE G. GROUPE B1a GL</b>	<b>ESSAIS SELON NORME</b>	<b>RESULTATS DES ESSAIS</b>
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 <sup>2</sup>		> 35
Résistance à la rupture à la flexion	UNI EN 1339	U11
Surface à l'abrasion	UNI EN ISO 10545-7	PEI IV col: Dark PEI V col: White – Gold - Grey
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	R11 Grip / R11
	DIN 51097	Classe A + B + C Grip / A + B+ C
	ASTM C	> 0,60
	DCOF	> 0,42
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 <sup>2</sup>
Récupération des déchets dans le processus de production	>90%
	

**Ceramiche CCV Castelvetro S.p.A.**  
info@castelvetro.it | [www.castelvetro.it](http://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.