

SEDE

Via Martelli, 26 - 40138 **Bologna**
Tel. (051) 534015 - Fax. (051) 530085

CERTI.CER.

LABORATORIO DI ZONA

Via Valle d'Aosta, 1 - 41049 **Sassuolo**
Tel. e Fax. (0536) 802154

Part. IVA 0094778-0375

Spett.le
CENTRE SCIENTIFIQUE ET
TECHNIQUE DU BATIMENT
Certification NF-UPEC
84, Avenue Jean Jaurés
Champs sur MARNE B.P.02
77421 MARNE LA VALLEE cedex 2

SEZIONE CERAMICI INDUSTRIALI

RAPPORTO DI PROVA N° 8245/07

su piastrelle di ceramica secondo UNI EN 14411 (ISO 13006)

Richiesto da:	CENTRE SCIENTIFIQUE ET TECHNIQUE DU BATIMENT Certification NF-UPEC 84, Avenue Jean Jaurés Champs sur MARNE B.P.02 77421 MARNE LA VALLEE cedex 2
In data:	09/11/07
Per il prodotto contrassegnato:	"Serie CHROMTECH - Colore WARM 5.0".

I risultati riportati si riferiscono solo ai campioni esaminati.

Non si assume alcuna responsabilità sull'accuratezza del campionamento salvo che questo non sia stato effettuato sotto la nostra diretta supervisione.

La riproduzione del presente rapporto di prova è autorizzata solo in forma di fotocopia completa. Per ogni riproduzione parziale è necessaria La nostra autorizzazione scritta.

Il presente rapporto di prova è costituito da 3 pagine compresa questa copertina.



Consorzio universitario per la gestione del
«Centro di ricerca e sperimentazione per
l'industria ceramica».
D.P.R. 10-4-1978 n. 806
(G.U. 20-12-1978 n. 353)

Laboratorio autorizzato ad effettuare il
servizio di rilevamento dell'inquinamento
atmosferico.
Decreto MINISTERO SANITÀ 10-8-1974
(G.U. 14-9-1974 n. 240)

Laboratorio iscritto nell'albo dei «Laboratori Esterni
Pubblici e Privati Altamente Qualificati».
Decreto MINISTERO RICERCA SCIENTIFICA 6-6-1983
(G.U. 6-7-1983 n. 183)

Membro ASTM
American Society for
Testing and Materials.

Descrizione del campione: Piastrille di ceramica non smaltate 45 x 45 x 1,0 cm contrassegnate "Serie CHROMTECH - Colore WARM 5.0".	
Produttore:	FLORIM CERAMICHE S.p.A. - FLOORGRES
Campionamento:	
- Luogo:	STAB. DI SPEZZANO DI FIORANO (MO)
- Data:	09/11/07
- Effettuato da:	Dott. A. Tenaglia - CENTRO CERAMICO-BO
- Come (metodi):	Réglement-Marque NF-Carreaux céramiques pour revêtement de sol, associée à la Marque UPEC (rév. 05 - 6/2005)
Data di ricevimento in laboratorio:	14/11/07

PROVE EFFETTUATE PRESSO IL LABORATORIO DI BOLOGNA:

		Data inizio	Data fine
<input checked="" type="checkbox"/>	UNI EN ISO 10545 - 6: 2000	Determinazione della resistenza all'abrasione profonda - Piastrille non smaltate	01/04/08 01/04/08

**UNI EN ISO 10545 – 6: 2000 - Determinazione della resistenza all'abrasione profonda -
Piastrille non smaltate**

	1A	1B	2A	2B	3A	3B	4A	4B	5A	5B
l, lunghezza della corda (mm)	25,0	25,0	25,0	25,5	25,5	25,0	25,0	25,0	25,5	25,5
V, volume asportato (mm ³)	131	131	131	139	139	131	131	131	139	139

Volume medio di materiale asportato, V_m (mm³):

134




Il Direttore
Prof. Ing. Giorgio Timellini