

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

Bologna, 10/11/05

Spett.le
CERIM CERAMICHE
Via Canaletto, 24
41042 FIORANO (MO)

SEZIONE CERAMICI INDUSTRIALI

RAPPORTO DI PROVA N° 7895/05

su piastrelle di ceramica secondo EN 14411 (ISO 13006)

Richiesto da:	CERIM CERAMICHE Via Canaletto, 24 41042 FIORANO (MO)
In data:	02/11/05
Per il prodotto contrassegnato:	"Prodotto PIETRA PECE - COD. 715900".

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
IG.U. 20-12-1978 n. 353

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

Laboratorio iscritto nell'Albo dei "Laboratori Sistemi
Pubblici e Privati Altamente Qualificati".
Decreto MINISTERO RICERCA SCIENTIFICA 6-6-1983
IG.U. 6-7-1983 n. 183

Membro ASTM
American Society for
Testing and Materials

Descrizione del campione: Piastrille di ceramica smaltate 33,3 x 33,3 x 1,0 cm contrassegnate "Prodotto PIETRA PECE - COD. 715900".	
Produttore:	CERIM CERAMICHE
Campionamento:	
- Luogo:	-----
- Data:	-----
- Effettuato da:	COMMITTENTE
- Come (metodi):	-----
Data di ricevimento in laboratorio:	03/11/05

PROVE EFFETTUATE:

		Data inizio	Data fine	
<input checked="" type="checkbox"/>	UNI EN ISO 10545 - 7	Determinazione della resistenza all'abrasione superficiale - Piastrille smaltate	08/11/05	09/11/05

**UNI EN ISO 10545 - 7 - Determinazione della resistenza all'abrasione superficiale -
Piastrille smaltate**

STADIO DI ABRASIONE: PEI, variazione visibile a (giri):

>12000

Soluzioni di prova	CLASSE DI RESISTENZA (ISO 10545 - 14)				
	Campione 1	Campione 2	Campione 3	Campione 4	Campione 5
Macchie					
Verde cromo in olio leggero	5	5	5	5	5
Iodio (soluzione alcolica 13g/l)	5	5	5	5	5
Olio d'oliva (def. Olive Oil Agreement - 1979)	4	4	4	4	4

CLASSIFICAZIONE: Classe di abrasione

5

Classe di resistenza alle macchie - Legenda

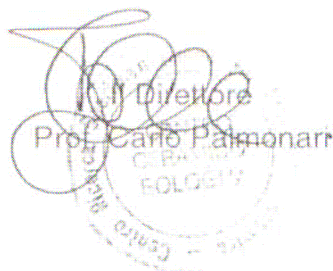
Classe di resistenza 1: macchia non rimossa.

Classe di resistenza 2: macchia rimossa mediante immersione in idoneo solvente per 24 ore.

Classe di resistenza 3: macchia rimossa mediante pulizia meccanica e detergente forte.

Classe di resistenza 4: macchia rimossa mediante pulizia manuale detergente debole.

Classe di resistenza 5: macchia rimossa mediante acqua corrente calda per 5 minuti.


 Il Direttore
 Prof. Carlo Palmorari
 CENTRO CERAMICO BOLOGNA