

Bologna, 13/06/07

Rapporto di prova N° 4994/07

su piastrelle di ceramica secondo
EN 14411 (ISO 13006)

Richiesto da:	LAMINAM S.p.A. – Via Ghiarola Nuova, 258 – 41042 FIORANO MODENESE (MO)
In data:	21/05/07
Per il prodotto:	Lastre di ceramica non smaltate contrassegnate "SKETCH TORTORA – 1 x 3 m x 3 mm".

**UNI EN ISO 10545-6 - Determinazione della resistenza all'abrasione profonda
(Piastrille non smaltate)**

Campioni	1A	1B	2A	2B	3A	3B	4A	4B	5A	5B
l, lunghezza della corda (mm)	25,5	25,5	26,0	26,0	26,0	26,0	25,5	25,5	26,0	26,0
V, volume asportato (mm ³)	139	139	147	147	147	147	139	139	147	147

Volume medio di materiale asportato, V_m (mm³):

144

Il Direttore
Prof. Ing. Giorgio Timellini

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 1 pagina 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.