



Geoceramic Researches S.r.l.

Via Bacchello, 9
40050 Monte San Pietro BO - Italy
Tel. 051/6761738 - fax 051/6761736
e-mail : geoceramic@iol.it
home page : <http://digilander.libero.it/GeoceramicRes/>

Laboratorio Tecnologico e Sperimentale per le Industrie
Ceramiche e dei Laterizi

RAPPORTO DI PROVA

RdP N°: 085/15

DATA 28/04/2015

Spett.le
CERAMICA
SERENISSIMA C.I.R. S.p.A.
Stabilimento ROTEGLIA RE
Via Provinciale per Baiso, 13
42010 ROTEGLIA RE

UNI EN ISO 10545-7 : 2000

PIASTRELLE DI CERAMICA
DETERMINAZIONE DELLA RESISTENZA ALL'ABRASIONE DELLA SUPERFICIE

Determinazione della resistenza all'abrasione dello smalto di piastrelle mediante rotazione di una carica abrasiva sulla superficie e valutazione dell'usura in base al confronto visivo di campioni di prova abrasivi e non abrasivi.

Campione ricevuto il 22/04/2015 (campionamento effettuato dal Committente)

DESCRIZIONE PIASTRELLE : ESAGONA
TIPO : NEW ORLEANS GARDEN-CANAL

Inizio Analisi : 24/04/2015
Fine Analisi : 24/04/2015

Strumentazione utilizzata : Abrasimetro W3 – Cod. GR AS/005
Camera di osservazione – Cod. GR AS/006

DETERMINAZIONE DELLA RESISTENZA ALL'ABRASIONE

Classe di appartenenza : **IV**
Note : (abrasione visibile a 12.000 giri)

GEOCERAMIC RESEARCHES
LABORATORIO TECNOLOGICO
40050 MONTE SAN PIETRO (BO) - ITALY