



Geoceramic Researches S.r.l.

Via Bacchello, 9 - Località Calderino
40050 MONTE SAN PIETRO - BOLOGNA - ITALY
Tel. 051/6761738 - Fax 051/6761736
e-mail: geoceramic@iol.it pec: geoceramic@pec.it
home page : <http://www.geoceramic.it>

Laboratorio Tecnologico e Sperimentale per le Industrie Ceramiche
e dei Laterizi

Rapporto di Prova

Spett.le

RdP n. 178/18

GRUPPO ROMANI S.p.A.

Via A. Volta, 9-23/25

42013 CASALGRANDE

RE

Data 31/08/2018

UNI EN ISO 10545-7 : 2000

PIASTRELLE DI CERAMICA

DETERMINAZIONE DELLA RESISTENZA ALL'ABRASIONE DELLA SUPERFICIE

Principio: 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 02/08/2018 **(campionamento effettuato dal Committente)**

DESCRIZIONE CAMPIONE: 20x20 cm

TIPO: CIR - MIAMI WHITE ROPE

Inizio analisi: 06/08/2018

Fine analisi: 06/08/2018

Strumentazione utilizzata: Abrasimetro W3 - Cod. GR AS/005

Camera di osservazione - Cod. GR AS/006

DETERMINAZIONE DELLA RESISTENZA ALL'ABRASIONE SUPERFICIALE

Classe di appartenenza: **IV**

Note: abrasione visibile a 6000 giri

Il Responsabile di Laboratorio
P.J. Riccardo Frabetti