



## 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](mailto:geoceramic@iol.it)  
home page : <http://www.geoceramic.it>

Laboratorio Tecnologico e Sperimentale per le Industrie Ceramiche e dei  
Laterizi

### TEST REPORT

RdE N°: 249/16fra

DATE 30/09/2016

Spett.le  
GRUPPO ROMANI S.p.A.

Via A. Volta, 9-23/25  
42013 CASALGRANDE RE

## NORME DIN 51097

Détermination de l'anti-dérapant propriétés des zones humides  
Où l'on marche pieds nus

Une personne avancées et des reculs dans les pieds nus sur le revêtement à tester dont la pente est augmentée d'environ 1 degré par seconde, l'angle sous lequel la personne n'est plus sûr, est défini comme l'angle de dérapage. La surface est baignée en permanence avec une solution (1 g / l d'agent mouillant, de l'eau).

Les échantillons sont arrivés à 23/09/2016 (échantillonnage effectué par le client)

TUILES DESCRIPTION : 40x40 cm  
TYPE : CIR MAT C CLOUD NAT

Démarrer le test 26/09/2016  
26/09/2016 Fin de test

Angle de dérive: **20,1°**

Evaluation: **B**

### LÉGENDE:

#### Total moyen

<12°  
de 12° à 17,9°  
de 18° à 23,9°  
>24°

#### Classification groupe

0  
A  
B  
C

  
Chef de Laboratoire  
P.I. Riccardo Frabetti