



SOCIETE FRANCAISE DE CERAMIQUE
CENTRE TECHNIQUE INDUSTRIEL DE LA CERAMIQUE

ASSOCIATION SCIENTIFIQUE ET TECHNIQUE RECONNUE D'UTILITE PUBLIQUE PAR DECRET DU 2 JANVIER 1930

6-8, RUE DE LA REUNION - LES ULIS - 91955 COURTABOEUF CEDEX - TEL : 01 56 56 70 00 - FAX : 01 64 46 20 28

E-mail : soc.fr.ceram@ceramique.fr - http : //www.ceramique.fr

Y / Ref : V/Accord sur devis n° 363

O / Réf : 832

Date de réception des échantillons : 04/06/2015

Samples delivery date

Date de réalisation de l'essai : 24/07/2015

Date of carried out tests

PPL

David BAUSSON

ZI des grands moulins

85600 SAINT GEORGES DE MONTAIGU

FRANCE

RAPPORT D'ESSAI N° /TEST REPORT N°
CX 1501337

Nature de l'essai /

Test :

DETERMINATION DES PROPRIETES ANTIDERAPANTES

DETERMINATION OF SLIP RESISTANCE

Zones mouillées sur lesquelles on marche pieds nus

Wet areas and barefoot

N° SFC :

12398

Désignation de l'échantillon :

Dalle URBAN 60 x 60 cm, ED 12209

Document(s) normatif(s) / NF EN 13451-1 (Annexe E)

Test method :

RESULTATS / RESULTS :

Pieds nus / barefoot
Surface mouillée (agent mouillant neutre) /Wet areas (wetting neutral agent)
Angle d'inclinaison moyen* / Average angle*: 36 °
Groupe d'évaluation / grade: 24 °

**Angle d'inclinaison moyen arrondi au degré supérieur / angle rounded to the higher degree*

Remarque: les mesures ont été effectuées par l'opérateur Jérémy Fontaine le 03/07/2015

Comment:the measurement has been carried out by the technical operator Jérémy Fontaine on 03/07/2015

- Fin de rapport d'essai - *End of test report* -

Courtaboeuf, 24/07/2015

Responsable des ESSAIS /
HEAD of Testing Department

Isabelle VIARD