

CERTIFICAT

CARREAUX CÉRAMIQUES POUR REVÊTEMENTS DE SOL

Admission du 18 septembre 2003

Décision d'extension n° 226-6.1/09 du 16 juillet 2010

La présente décision annule et remplace la décision n° 226-6.0/09 du 21 juin 2010

La société : SERANIT GRANIT SERAMIK
Barbaros Bulvani 83/1
-1 - 34353 BILECIK
Usine : TR - 34353 BILECIK
Code usine : **226**

est autorisée à apposer les marques NF et UPEC en application des règles générales de la marque NF et du règlement R029. Cette décision atteste que les produits désignés dans les pages suivantes sont certifiés après évaluation conformément à ces référentiels et à la norme NF EN 14411 - Carreaux et dalles céramiques - Définitions, classifications, caractéristiques et marquage, annexes :

Annexe G - Carreaux et Dalles céramiques pressés à sec présentant une faible absorption d'eau - $E \leq 0,5\%$ - Groupe BIa

Annexe H - Carreaux et Dalles céramiques pressés à sec présentant une faible absorption d'eau - $0,5 < E \leq 3,0\%$ - Groupe BIb



CARACTÉRISTIQUES CERTIFIÉES

Ce sont les caractéristiques certifiées ci-dessous ; elles sont précisés au cas par cas

- Dimensions nominales
- Groupe d'absorption d'eau
- Comportement à l'essai de gel normalisé
- Classement d'usage UPEC

REMARQUE GÉNÉRALE :

Les caractères ci-après ne sont pas certifiés ; le cas échéant, ils sont indiqués pour information, sous la seule responsabilité du fabricant :

- caractère semi-conducteur
- caractère antidérapant (ou similaire)

Ce certificat comporte 24 pages

Correspondant :

Franck Mazaud

Tél. : 01 64 68 82 45

Fax : 01 64 68 84 76

Sauf retrait, suspension ou modification, le droit d'usage de ce certificat est reconduit tous les 15 mois.

La liste des certificats est tenue à jour au CSTB et disponible sur le site internet www.cstb.fr.

