



RAPPORT d' ESSAI: 20191853/3

Modène, 25/03/19

COMMETTANT	GRUPPO ROMANI S.P.A. - - VIA A.VOLTA 9 23/25 - 42013 - CASALGRANDE - RE
MATERIEL/ECHANTILLON	carreaux ceramiques;
Identification de l'échantillon	KEY WEST SEAFOAM 20x20;
Date de réception de l'échantillon	07/03/2019;
Type d'essai effectué	Détermination de Durete Superficielle a la Rayure
Selon	UNI EN 101:1992
Ecarts de la norme/procédure d'essai	Aucun
Instrument utilisé	\\
Phases sous-traitées	Aucune
Échantillon préparé par	Client

Les résultats des essais indiqués dans ce rapport d'essai se réfèrent uniquement à l'échantillon prélevé par notre personnel et/ou remis par le client. Le client s'engage à reproduire intégralement ce rapport. La reproduction de ce rapport n'est autorisée que sous sa forme intégrale. Les temps de conservation des échantillons sont indiqués dans l'offre ou le contrat auquel ce rapport d'essai se réfère.

Technicien

p.i. Bortolar Alberto

Responsable Section Céramique

P.i. De Pasquale Roberto

Directeur

Dr. Sant'Unione Giuseppe



MODENA CENTRO PROVE s.r.l.
Sede legale e Laboratori: 41123 Modena (Italy) - Via Sallustio, 78
Tel. 059 822417 r.a. - Fax 059380281 -
e-mail : info@modenacentroprove.it - www.modenacentroprove.com
C.C.I.A.A. Modena n. 228587 - Tribunale di Modena n° 2231 - C.F. e P. IVA n. 01592020364

DETERMINATION DE DURETE SUPERFICIELLE A LA RAYURE

Date d'exécution de l'essai : 18/03/2019 Date de fin de l'essai : 18/03/2019

ECHANTILLON : Carreaux céramiques marqués «KEY WEST SEAFOAM 20x20 »

L'essai a été effectué avec la détermination de la dureté superficielle sur l'échelle de Mohs en passant à la main certains minéraux d'une dureté définie, sur la surface.

RESULTAT

Carreaux céramique n°	Durete MOHS
1	6
2	6
3	6

SPECIFICATIONS
(Norme UNI EN 176)

- Carreaux non émaillés : Durete MOHS ≥ 6
- Carreaux émaillés : Durete MOHS ≥ 5

Technicien p.i. Bortolari Alberto	Responsable Section Céramique P.I. De Pasquale Roberto	Directeur Dr. Sant'Unione Giuseppe
---	--	--