



LABORATORIO CERAMICO SEBASTIAN CARPI
COLEGIO OFICIAL INGENIEROS INDUSTRIALES - CASTELLON

N.I.F.: Q - 4670001 - I

CTRA.BORRIOL, Km. 1 (FRENTE ESCUELA OFICIAL IDIOMAS)

APDO. CORREOS 174 - TEL. 964 20 85 83 - FAX 964 20 25 94

12004 - CASTELLON

Expediente nº: 46.624

Hoja nº: 2 / 3

Peticionario: EZARRI

Fecha: 08/09/2008

DETERMINACION DE LA RESISTENCIA A LA ABRASION

*** BALDOSAS ESMALTADAS ***

NATURALEZA DE LA MUESTRA.-

Revestimiento vítreo (gresite), 25 x 25 mm. Réf.:

-- IRIS --

Código: 472-1-08

RESULTADOS.- (Ensayo realizado según **UNE-EN-ISO 10545 Parte 7:1999**)

* Clasificación: **Clase 3**

* Etapa de abrasión del defecto visible: **1.500 revoluciones.**



LABORATORIO CERAMICO SEBASTIAN CARPI
COLEGIO OFICIAL INGENIEROS INDUSTRIALES
CASTELLÓN



LABORATORIO CERAMICO SEBASTIAN CARPI
COLEGIO OFICIAL INGENIEROS INDUSTRIALES - CASTELLON

N.I.F.: Q - 4670001 - I

CTRA.BORRIOL, Km. 1 (FRENTE ESCUELA OFICIAL IDIOMAS)
APDO. CORREOS 174 - TEL. 964 20 85 83 - FAX 964 20 25 94
12004 - CASTELLON

Test report n°: 46.624
Page n°: 2 / 3
Petitioner: EZARRI
Date: 08/09/2008

DETERMINATION OF RESISTANCE TO SURFACE ABRASION

*** GLAZED TILES ***

DESCRIPTION OF THE SAMPLE.

Glass mosaic (gresite), 25 x 25 mm. Ref.:

-- IRIS --

Code: 472-1-08

RESULTS.- (Test performed after Standard **UNE-EN-ISO 10545 Part 7:1999**)

* Classification: **Class 3**

* Abrasion stage at which visual failure occurred: **1.500 revolutions.**



LABORATORIO CERAMICO SEBASTIAN CARPI
COLEGIO OFICIAL INGENIEROS INDUSTRIALES
CASTELLÓN



LABORATORIO CERAMICO SEBASTIAN CARPI
COLEGIO OFICIAL INGENIEROS INDUSTRIALES - CASTELLON

N.I.F: Q - 4670001 - I

CTRA.BORRIOL, Km. 1 (FRENTE ESCUELA OFICIAL IDIOMAS)
 APDO. CORREOS 174 - TEL. 964 20 85 83 - FAX 964 20 25 94
 12004 - CASTELLON

Rapport d'essai n°: 46.624
 Page n°: 2 / 3
 Petitionnaire: EZARRI
 Date: 08/09/2008

DETERMINATION DE LA RESISTANCE A L'ABRASION
*** CARREAUX ET DALLES EMAILLES ***

DESCRIPTION DE L'ECHANTILLON.-

Mosaïque de verre, 25 x 25 mm. Ref.:

-- IRIS --

Code: 472-1-08

RESULTATS.- (Essai effectué selon Norme **UNE-EN-ISO 10545 Partie 7:1999**)

* Classement: **Classe 3**

* Défaut visible à: **1.500 tours.**



LABORATORIO CERAMICO SEBASTIAN CARPI
COLEGIO OFICIAL INGENIEROS INDUSTRIALES
CASTELLÓN