

LGAI

LGAI Technological Center, S.A.
Campus UAB s/n
Apartado de Correos 18
E - 08193 Bellaterra (Barcelona)
T +34 93 567 20 00
F +34 93 567 20 01
www.applus.com



Bellaterra : 13 de Febrero de 2012
Expediente número : **12/4578-269**
Referencia del peticionario : **PAIGUM, S.A.U.**
Avda. Cova Solera, 16 - P.I. Cova Solera
08191 Rubí (Barcelona)

INFORME DE ENSAYO**MATERIAL RECIBIDO:**

En fecha 06 de Febrero de 2012, se ha recibido en Applus+LGAI un soporte de hormigón aplicado con un revestimiento con la siguiente referencia:

ELASTOKIT**ENSAYO SOLICITADO:**

1.- Ensayo de adherencia por tracción , UNE-EN 4624:2003.

FECHA DE REALIZACIÓN DE LOS ENSAYOS: Del 06/02/2011 al 10/02/2012.

RESULTADOS: Ver página adjunta.

Responsable de Mat. de Construcción
LGAI Technological Center S.A.

Técnico Responsable
LGAI Technological Center S.A.

Los resultados especificados en este documento corresponden exclusivamente al material recibido en Applus+LGAI y ensayado según las indicaciones que se presentan.

La reproducción del presente documento, sólo está autorizada si se hace en su totalidad
Sólo tienen validez legal los informes con firma original o sus copias en papel compulsadas.
Página 1 - Este documento consta de **2** páginas de las cuales **0** son anexos.

Expediente nº 12/4578-269	Página: 2
PAIGUM, S.A.U.	ELASTOKIT

RESULTADOS:

1.- Ensayo de adherencia por tracción , UNE-EN 4624:2003.

Probeta nº	Tracción (N/mm²)	
1	2,00	A
2	1,98	A
3	2,02	A
4	2,09	A
5	2,04	A
Valor medio	2,03	

NOTA: entre paréntesis el tipo de rotura. Pueden ser mixtas (/*)*

Tipo A: por cohesión del sustrato o soporte/ Tipo B: por cohesión de la pintura/ Tipo A/B: Adhesiva entre sustrato y pintura

Garantía de Calidad de Servicio

Applus+, garantiza que este trabajo se ha realizado dentro de lo exigido por nuestro Sistema de Calidad y Sostenibilidad, habiéndose cumplido las condiciones contractuales y la normativa legal.

En el marco de nuestro programa de mejora, les agradecemos nos transmitan cualquier comentario que consideren oportuno, dirigiéndose al responsable que firma este escrito, o bien, al Director de Calidad de Applus+, en la dirección: satisfaccion.cliente@appluscorp.com