

CERTIFICADO DE ENSAYO SIMPLIFICADO

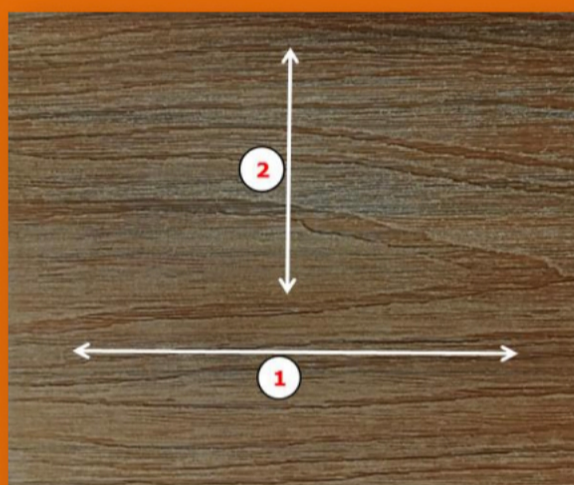
Nr 18/17194-1447 S

Bellaterra, 17 de mayo de 2018

SUPRADECK

Camí Can Curet, s/n
08224 - TERRASSA (Barcelona)

TARIMA SINTÉTICA EXTERIOR



Ensayo solicitado y resumen de resultados:

Determinación del valor de resistencia al deslizamiento/resbalamiento de los pavimentos sin pulir (USRV).

- UNE-ENV 12633:2003, Anexo A

- Código Técnico de la Edificación, Sección SUA-1 SEGURIDAD FRENTE AL RIESGO DE CAÍDAS

FECHA DE REALIZACIÓN DEL ENSAYO: 16 de mayo de 2018.

1 en sentido
LONGITUDINAL DE LA LAMA

Valor USRV de la muestra: 57
Resistencia al deslizamiento Rd: CLASE 3

2 en sentido
TRANSVERSAL DE LA LAMA

Valor USRV de la muestra: 58
Resistencia al deslizamiento Rd: CLASE 3



Firmado digitalmente
por JUAN MARTINEZ
EGEA

Responsable de Materiales de Construcción.
LGAI TECHNOLOGICAL CENTER, S.A.



Firmado digitalmente por
MANUEL LUQUE GAMA

Técnico Responsable
LGAI TECHNOLOGICAL CENTER, S.A.

Los resultados completos figuran en el informe/s de ensayo original a disposición del cliente con nº de expediente 18/17194-1447
Los resultados especificados en este documento corresponden exclusivamente al material recibido en Applus+LGAI y ensayado según las indicaciones que se presentan.

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@applus.com.