

CERTIFICADO DE ENSAYO SIMPLIFICADO

Nr 18/17025-1113 S

Bellaterra, 18 de abril de 2018

**Prefabricats Decoratius
Catalunya, S.L.**
C/ La Pedrosa, 12-14
08783 - MASQUEFA (Barcelona)

**REMATE PARA PISCINAS
Acabado Raspado micrograno blanco**



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: 18 de abril de 2018.

**Valor USRV de la muestra: 77
Resistencia al deslizamiento Rd: CLASE 3**

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

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 18/17025-1113
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.

CERTIFICADO DE ENSAYO SIMPLIFICADO

Nr 18/17025-1112 S

Bellaterra, 18 de abril de 2018

**Prefabricats Decoratius
Catalunya, S.L.**
C/ La Pedrosa, 12-14
08783 - MASQUEFA (Barcelona)

**REMATE PARA PISCINAS
Acabado Raspado 3/5 mm**



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: 18 de abril de 2018.

**Valor USRV de la muestra: 71
Resistencia al deslizamiento Rd: CLASE 3**

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

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 18/17025-1112
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.