

# INFORME DE ENSAYO SIMPLIFICADO

Nº. 19/21189-3534M1-S

Bellaterra, 08 de marzo de 2024	Producto:
<b>CROMOLOGY, S.L.</b> N.I.F.: A-08519076 C/ Francia, 7 P.I. Llerona 08520 LES FRANQUESES DEL VALLÈS	<b>SLURRY</b>

## RESUMEN DE RESULTADOS

**Determinación del valor de resistencia al deslizamiento/resbalamiento de los pavimentos sin pulir ( USRV ). UNE- EN 41901:2017 EX**

**Valor USRV: 80**

**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 informe 19/21189-3534M1. Los resultados que se indican se refieren, exclusivamente, a la muestra, producto o material ensayado en laboratorio en las condiciones indicadas en las normas o procedimientos citados en este documento. Sólo tienen validez legal los informes con firmas originales o sus copias en papel compulsadas.

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](mailto:satisfaccion.cliente@applus.com).