

INFORME DE ENSAYO

PETICIONARIO:	REVIGLASS, S.A.
DIRECCION:	Ctra. Tolosa - Azpeitia, km 8
LOCALIDAD:	Bidania (Gipuzkoa)
INFORME Nº:	61.640
FECHA DEL INFORME:	12/11/2024
FECHA RECEPCION DE MUESTRAS:	11/11/2024
FECHA REALIZACION DE ENSAYOS:	11 - 12/11/2024
Nº DE BALDOSAS SUMINISTRADAS:	5 láminas (≈ 33,5x 33,5 cm)
CÓDIGO LABORATORIO:	247-24

Información aportada por el cliente. El laboratorio no se hace responsable de esta información, estando fuera del alcance de la acreditación	
SUMINISTRADOR:	--
FABRICANTE:	REVIGLASS
MUESTREO:	--
DESCRIPCION DE LA MUESTRA:	Revestimiento vítreo (gresite), 25 mm x 25 mm
REFERENCIA MUESTRA:	PS-53 ANTISLIP CORDON

ENSAYOS REALIZADOS:

- UNE-EN 16165:2022 DETERMINACION DE LA RESISTENCIA AL DESLIZAMIENTO DE SUPERFICIES PEATONALES. METODO DEL PENDULO (Anexo C y Anexo Nacional A).
- ANEXO: FOTOGRAFIA DE LA MUESTRA ENSAYADA.



LABORATORIO SEBASTIAN CARPI



INFORME N.º: 61.640
PETICIONARIO: REVIGLASS, S.A.
FECHA INFORME: 12/11/2024
DESCRIPCIÓN MUESTRA: Revestimiento vítreo (gresite), 25 mm x 25 mm
REFERENCIA MUESTRA: PS-53 ANTISLIP CORDON - (Información aportada por el cliente. El laboratorio no se hace responsable de esta información, estando fuera del alcance de la acreditación)
CÓDIGO LABORATORIO: 247-24

DETERMINACION DE LA RESISTENCIA AL DESLIZAMIENTO METODO DEL PENDULO. ENSAYO EN HUMEDO

* Ensayo realizado según UNE-EN 16165:2022 Anexo C y Anexo Nacional A

<u>Probeta</u>	<u>0º</u>	<u>45º</u>	<u>90º</u>	<u>Resistencia al deslizamiento</u> (PTV ₅₇ ≡ R _{d-57})
1	74	69	75	69
2	--	70	--	70
3	--	68	--	68
4	--	69	--	69
5	--	67	--	67

* Resistencia al deslizamiento media: PTV₅₇ ≡ R_{d-57} 69 (Clase 3)

* Incertidumbre del valor medio: $U = \pm 4$ (k=2)

* Observaciones: La clasificación propuesta en el documento básico SU1 (Seguridad frente al riesgo de caídas) del Código Técnico de la Edificación, aprobado por Real Decreto 732/2019 de 20 de Diciembre, es la siguiente:

<u>CLASIFICACION DE SUELOS SEGÚN "SU1"</u>	
<u>Resistencia al deslizamiento</u> (R _d)	<u>Clase</u>
R _d ≤ 15	Clase 0
15 < R _d ≤ 35	Clase 1
35 < R _d ≤ 45	Clase 2
R _d > 45	Clase 3

LABORATORIO SEBASTIAN CARPI



INFORME N.º: 61.640
PETICIONARIO: REVIGLASS, S.A.
FECHA INFORME: 12/11/2024
DESCRIPCIÓN MUESTRA: Revestimiento vítreo (gresite), 25 mm x 25 mm
REFERENCIA MUESTRA: PS-53 ANTISLIP CORDON - (Información aportada por el cliente. El laboratorio no se hace responsable de esta información, estando fuera del alcance de la acreditación)
CÓDIGO LABORATORIO: 247-24

ANEXO: FOTOGRAFIA DE LA MUESTRA ENSAYADA



El color y tono de la muestra son aproximados

José A. Estibález Catalán
DIRECTOR

CLÁUSULAS DE RESPONSABILIDAD

- Las muestras y su descripción han sido elegidas por el peticionario.
- Los resultados contenidos en este informe sólo se refieren al material sometido a ensayo.
- La reproducción del presente informe sólo está autorizada si se realiza en su totalidad.
- Los informes firmados electrónicamente en soporte digital se consideran un documento original, así como las copias electrónicas del mismo. Su impresión en papel no tiene validez legal.
- Las incertidumbres han sido estimadas según las recomendaciones del documento ISO/TAG4/WGE: Junio 95.
- Las incertidumbres expandidas indicadas en este informe se basan en una incertidumbre típica multiplicada por un factor de cobertura $k=2$ que para una distribución normal proporciona un nivel de confianza de aproximadamente el 95%.
- El Laboratorio "Sebastián Carpi" garantiza la confidencialidad del contenido del presente informe.