

**CERTIFICADO DE ENSAYO****PRODUCTO**

Una muestra de revestimiento de plato de ducha de color blanco, construido con material polimérico y carga mineral, acabado texturado, e identificado por el cliente como: diseño pizarra

**SUPERFICIE DE PLATO DE DUCHA  
MODELO "PLATO ECO-PIZARRA".****EMPRESA:**

SEGRECO, S.L..  
C/ EMILIO FERRARI, 86  
28017 MADRID (MADRID)  
B-83.706.226

**ENSAYO**

Deslizamiento/resbaladicidad según UNE ENV 12633:2003.


**RESULTADO**

Según consta en el informe de referencia 1409157-02 (fecha de emisión: 02 de octubre de 2014), los resultados obtenidos fueron los siguientes:

ENSAYOS REALIZADOS	MET. ENSAYO	RESULTADO
USRV (valor de la resistencia al deslizamiento sin pulir)	UNE ENV 12633:2003	47
Clase de resbaladicidad *		CLASE 3

(\*) Considerando el Código Técnico de Edificación – CTE – (aplicable a edificios), en vigor desde 28 de marzo de 2006, los suelos se clasifican según su resistencia al deslizamiento, de acuerdo con la norma UNE ENV 12633:2003 y realizándose el ensayo en húmedo.

Paterna, 03 de octubre de 2014

  
Dra. Rosa Mª Pérez Campos  
Directora Dpto. materiales  
AIDIMA

El presente certificado únicamente concierne a las muestras ensayadas en el Laboratorio de AIDIMA

"AIDIMA es miembro de INNOVAWOOD, la Red Europea de Innovación para la Industria Forestal, de la Madera y el Mueble, entre cuyos miembros se encuentran: BRE-CTTC (Reino Unido), CATAS SPA (Italia), COSMOB (Italia), CTIB-TCHN (Bélgica), DTI (Dinamarca), ELKEDE (Grecia), FCBA (Francia), IHD (Alemania), ITD (Polonia), SHR (Holanda), TRADA-FIRA (Reino Unido), University of British Columbia (UBC-DWS) (Canadá), University of Zagreb (Croacia), WKI (Alemania)"