

## CERTIFICADO DE ENSAYO Nº 221.C.1802.080.ES.01

<b>PRODUCTO</b>	Una muestra de plato de ducha, de color blanco, construida con material polimérico, identificada por el cliente como: <b>- PLATO DE DUCHA MODELO ADRIATICO</b>
<b>EMPRESA:</b>	FER-LO PIEDRA ARTIFICIAL, S.L. CARRETERA DE MURCIA, 67 30400 CARAVACA DE LA CRUZ (MURCIA) B-73.145.112
<b>ENSAYO</b>	Adecuación a la CLASE 1 de norma EN 14527:2016; " <i>Platos de ducha para uso doméstico</i> "
<b>RESULTADO</b>	Según consta en el informe nº 221.I.1802.080.ES.01 (fecha de emisión: 09 de febrero de 2018), los resultados obtenidos fueron los siguientes:

ENSAYOS REALIZADOS	MET.ENSAYO	RESULTADO
Aptitud para la limpieza (valoración)	EN 14527:2016	Correcto
Evacuación del agua (valoración)	EN 14527:2016	Correcto
Estabilidad del fondo (valoración)	EN 14527:2016	Correcto
Resistencia a productos químicos y colorantes (valoración)	EN 14527:2016	Sin deterioro Correcto
Resistencia a las variaciones de temperatura (valoración)	EN 14527:2016	Sin deterioro Correcto

De acuerdo con los ensayos realizados, se puede asignar a la muestra la CLASE 1, de acuerdo con la norma EN 14527:2016; "*Platos de ducha para uso doméstico*" y su designación corresponde al siguiente sistema: **EN 14527- CL1**

Paterna, 09 de febrero de 2018

  


Dra. Rosa Mª Pérez Campos  
Responsable Dpto. Materiales y Productos  
AIDIMME

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

AIDIMME 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), COSMOB (Italia), DTI (Dinamarca), FCBA (Francia), ITD (Polonia), SHR (Holanda), SP (Suecia), TRADA-FIRA (Reino Unido), University of Zagreb (Croacia), WKI (Alemania).

" AIDIMME. INSTITUTO TECNOLÓGICO METALMECÁNICO, MUEBLE, MADERA, EMBALAJE Y AFINES