

# BARIDECOR AQUA



## FABRICANTE

BARNIZADOS INDUSTRIALES S.A.  
Camino Frailes S/N, Santa Bárbara,  
43570 Tarragona.  
T. +34 977 718 000 Fax +34 977 718 261  
bariperfil@bariperfil.es | bariperfil.es

## PRODUCTO

Panel vinílico BARIDECOR AQUA de 4 mm de espesor que se presenta en formato losetas de 600 x 300 mm y tiene una densidad de 650 kg/m<sup>3</sup>. Es un revestimiento específico para paredes. La variedad de diseños del BARIDECOR AQUA, está desarrollada a través de una proceso de escaneado 3D de materiales naturales ( piedras, hormigones, maderas, etc ). La impresión de los paneles es a través de tecnología de impresión digital. Ambas tecnologías nos permiten dar infinidad de soluciones en interiorismo y en el sector del hábitat.

Información facilitada por el fabricante bajo su responsabilidad.

## ENSAYOS REALIZADOS

Resistencia al rayado (N)  
Resistencia a los líquidos fríos (1h.)  
Solidez a la luz (grado de escala de grises)  
Punzonamiento estático

Determinación de apertura de juntas y diferencia de altura:

- Apertura de juntas (mm)
  - Valor medio / Valor máximo
- Diferencia de altura (mm)
  - Valor medio / Valor máximo

Estabilidad dimensional:

- Incremento en longitud
  - Paralelo (mm/m)
  - Transversal (mm/m)
- Incremento en espesor
  - Paralelo (%)
  - Transversal (%)
- Incremento en masa (%)

Envejecimiento en cámara climática a 35°C y 85% HR (dos semanas) y posterior carga estática de 5Kg.

Reacción al fuego (Clasificación)

Reciclabilidad

## NORMA DE ENSAYO

UNE EN 15186:2012  
UNE EN 12720:09+A1:2014  
UNE EN 15187:07  
UNE EN 13329:07+A1:2009

UNE EN 13329:07+A1:2009

UNE EN 318:2002

s/método interno

UNE-EN 13501-1:2007+A1:2010

Procesado s/método interno  
Validación s/EN ISO 178:11/A1:13  
EN ISO 179-1:11

## RESULTADO

13  
5 (dos diseños)  
4/5 (dos diseños)  
Huella residual 0,20mm

0,2 / 0,5

0,17 / 0,37

De baja a alta HR	De alta a baja HR
0,17	-0,03
1,39	-0,03

0,5	-0,5
0,3	-0,3
0,1	-0,1

Sin fallos de adherencia

C-s3, d0

Producto reciclable.  
(AT-1684/15 de 7-01-2016).

Abril 2016

Los ensayos descritos en esta ficha han sido realizados en el laboratorio de AIDIMME (ESG46261590) a petición del fabricante del producto. Los resultados obtenidos únicamente conciernen a la muestra analizada.  
Dichos resultados se recogen en los informes de ensayos de referencias 1510158-01, 1510158-01b y 220.C.1512.084.ES.01. (H.E. 21501598, 21502353 y 21502490)