

**FABRICANTE**

BARINSA  
Camino Frailes, s/n  
43570 Santa Bárbara (Tarragona). España  
T. +34 977 718 000 Fax. +34 977 718 261  
info@barinsa.es | barinsa.es

**PRODUCTO**

**Delta Vintage** acabado de alta resistencia HOT COATING by kleiberit, sobre base Agepan OSB3 con sistema de instalación macho/hembra encolado y dimensiones 2100mm x 300mm y 1200mm x 600mm, en ambos casos con un grosor de 12mm. Tablero de las siguientes características.

Espesor	12mm±0.8mm (EN 324-1)
Densidad	600±40 kg/m <sup>3</sup> (EN 323)
Contenido en humedad	9±3 % (EN 322)
Hinchazón en espesor tras inmersión (24h)	≤12% (EN 317)
Contenido en formaldehído	≤5 mg CH <sub>2</sub> OH /100g tablero seco (EN 120)
Reacción al fuego	B2 (DIN 4102 T1)

\*Información facilitada por el fabricante bajo su responsabilidad.

**ENSAYOS REALIZADOS<sup>(1)</sup>**

Resistencia a la abrasión (ciclos)  
Resistencia al impacto:  

- bola de gran diámetro (mm)
- bola de pequeño diámetro (N)

Resistencia al manchado (grado)  
Efecto de la pata de mueble  
Efecto de la silla con ruedas  
Arranque de la superficie (N/mm<sup>2</sup>)  
Resbaladidad (clase)  
Valor medio de Rd

**NORMA DE ENSAYO**

UNE-EN 13329:2016 (anexo E)  
UNE EN 14527:2016  
UNE-EN 13329:2016 (anexo H)  
UNE-EN 13329:2016 (anexo H)  
UNE-EN 13329:2016 (EN 438-2 apdo.26)  
UNE-EN 424:2002  
UNE-EN 425:2002  
UNE-EN 13329:2016 (anexo D)  
UNE-ENV 12633:03 (CTE DB-SUA)

**RESULTADO**

6000 (AC5)  
  
1300  
25  
5  
en ensayo  
en ensayo  
1.14 N  
1  
30