

PRODUCTO: Excellence

AC4
8 mm



RESISTENCIA

CLASE DE UTILIZACIÓN
RESISTENCIA A LA ABRASIÓN
RESISTENCIA AL IMPACTO
RESISTENCIA AL FUEGO
RESISTENCIA A LA QUEMADURA DE CIGARRILLOS
RESISTENCIA A LAS MANCHAS
ANTIESTÁTICO

Unidad	Norma	Resultado
23 - 32	EN 13329	USO DOMESTICO E INTENSO
IP>4000 AC4	EN 13329 App.E	AC4
IC	EN 13329 App.F	IC2
	EN 13501-1:2004	C(f)-s1
	EN 438-2.19	Grado 4
	EN 438-2.15	Grado 4-5
	EN 14041	

DATOS TÉCNICOS

TIPO DE TABLERO
DENSIDAD
ESPESOR
CONTENIDO DE HUMEDAD
EMISIÓN DE FORMALDEHIDOS
DIMENSIONES DE LAMA
TIPO DE UNIÓN ENTRE LAMAS
TRACCIÓN ENTRE LAMAS

	HDF E1	
Kgs/M3	EN 323	950 kgs/m3+/-5%
mms	8	
%	4-10%	EN 322
	ENV 717-1	E1 (em>0,124mg/m3)
mms		8 x 1380 x 193
mms	EN 13329	po. <0,10mm
N/mm2	EN 13329 App.A	1 N/mm2

TOLERANCIAS

TOLERANCIA DIMENSIONAL
CEJA
FLEHA
PANDEO

mms	EN 13329 App.A	1 < +/- 0,5
mms	EN 13329 App.B	pro. <0,1 mm
N/mm2	EN 13329	> 1N/mm2
mms		< 0,25 mm

ISO 9001:2008

