



Pol. Ind. La Mina
C/ Perfumería 15
Colmenar Viejo - 28770 (Madrid)
tfno. 91 845 00 41 - fax 91 846 32 35

info@tahusa.es

CARACTERISTICAS TECNICAS - AGLOMERADO ESTANDAR

DATOS TECNICOS-VALORES MEDIOS

TEST DE REFERENCIA	PROPIEDADES	UNIDADES	ESPEORES mm						
			>4-6	>6-13	>13/20	>20/25	>25/32	>32/40	>40
EN 323	DENSIDAD (*)	Kg/m ³	720/700	700/650	650/620	620/615	615/600	600/560	550
EN 319	TRACCION INTERNA	N/mm ²	0,45	0,4	0,35	0,3	0,25	0,2	0,2
EN 310	RESISTENCIA FLEXIÓN	N/mm ²	14	13	13	11,5	10	8,5	7
EN 310	MÓDULO DE ELASTICIDAD	N/mm ²	1950	1800	1600	1500	1350	1200	1050
EN 317	HINCHAMIENTO EN AGUA 2 H	%	6	6	6	6	6	6	6
EN 311	TRACCION SUPERFICIAL	N/mm ²	0,8	0,8	0,8	0,8	0,8	0,8	0,8
EN 322	HUMEDAD	%	8+/-3	8+/-3	8+/-3	8+/-3	8+/-3	8+/-3	8+/-3

(*) ESTE DATO SE CONSIDERA ORIENTATIVO.

TOLERANCIA EN DIMENSIONES NOMINALES

TEST DE REFERENCIA	PROPIEDADES	UNIDADES	ESPEORES mm						
			>4-6	>6-13	>13/20	>20/25	>25/32	>32/40	>40
EN 324-1	ESPEOR	mm	+/- 0,3	+/- 0,3	+/- 0,3	+/- 0,3	+/- 0,3	+/- 0,3	+/- 0,3
EN-324-1	LONGITUD Y ANCHO	mm	+/- 5	+/- 5	+/- 5	+/- 5	+/- 5	+/- 5	+/- 5
EN 324-2	ESCUADRADO	mm/m	+/- 2	+/- 2	+/- 2	+/- 2	+/- 2	+/- 2	+/- 2
EN-324-2	RECTITUD DE BORDE	mm/m	+/-1,5	+/-1,5	+/-1,5	+/-1,5	+/-1,5	+/-1,5	+/-1,5

Estos valores físico-mecánicos cumplen con la clasificación P2 definida en la norma europea EN 312:2010, Tabla 3. -Tableros para aplicaciones de interior (incluyendo mobiliario) para utilización en ambiente seco (Tipo P2)-Requisitos para las propiedades mecanicas especificadas.

Este producto cumple con los requisitos de Clase E1 (analizado según EN 120) definidos en la Norma Europea EN 312:2010.

Este producto está amparado por los Sellos de Calidad de AITIM 2-4-02, 2-4-03, 2-4-04, 2-4-06, 2-4-07 y 2-5-06.