

DESCRIPCION

DEFINICION

TABLERO HIDRÓFUGO 100% CHOPO, REVESTIDO EN SUS CARAS EXTERIORES POR PAPEL FENÓLICO. LOS CANTOS SE SIRVEN PINTADOS CON PINTURA HIDRÓFUGA DE COLOR SIMILAR AL DEL PAPEL.

ENGOLADO

CLASE III (EN 314-2)

COLOR / ACABADO

MARRÓN / NEGRO

FORMATOS

ESPEORES	DIMENSIONES
DESDE 9 MM A 30 MM	DESDE 2440 * 1220 HASTA 3100 * 1525



CARACTERÍSTICAS

	UNIDAD	VALORES	NORMAS
DENSIDAD	KG/M ³	540 ± 50	UNE-EN 323
MÓDULO DE ELASTICIDAD	LONGITUDINAL	>3.900 MPA	UNE-EN 310
	TRANSVERSAL	>2.800 MPA	UNE-EN 310
RESISTENCIA ELASTICIDAD	LONGITUDINAL	>50 MPA	UNE-EN 310
	TRANSVERSAL	>41 MPA	UNE-EN 310
RESISTENCIA AL DESENGOLADO	MPA	86,5	UNE-EN ISO 178
ABSORCIÓN DE AGUA A 20º	%	3,31	UNE-EN ISO 62
RESISTENCIA AL DESPEGADO POR TRACCIÓN	N	1530	ASTM C 297
HUMEDAD	%	8,1	UNE-EN 322
RESISTENCIA AL ARRANQUE DE TORNILLOS	DAN	168	UNE-EN 13446
DETERMINACIÓN DEL CALOR DE COMBUSTIÓN	MJ/KG	18,24	UNE-EN ISO 1716
AISLAMIENTO ACÚSTICO	DBA	17,1 ± 1,0	UNE-EN ISO 140-3

* LOS DATOS INDICADOS ESTÁN BASADOS EN ENSAYOS REALIZADOS EN LABORATORIOS INDEPENDIENTES.

* ESTOS DATOS ESTÁN BASADOS EN UNOS ESPEORES DE NÚCLEO Y CHAPAS ESPECÍFICOS, POR LO QUE DEBEN INTERPRETARSE CON OBJETO MERAMENTE INFORMATIVO.