



TOPFORM S.L.

Carretera Yuncos – Cedillo Km 2,8

45210 Yuncos (Toledo)

Tel: 925 021 200 Fax: 925 021 225

información@topformgroup.com

www.topformgroup.com

FICHA TÉCNICA

IDENTIFICACIÓN DEL PRODUCTO

Banda canteada de tablero aglomerado de 16mm, con o sin canal, recubierto de laminado decorativo DPL y contracara del mismo color

CARACTERÍSTICAS DE LOS MATERIALES

SOPORTE:

Tablero aglomerado de 16 mm de grosor y una densidad media de $680 \pm 30 \text{ Kg/m}^3$.
Su contenido en formaldehído es inferior a 8 mg/100g (clase E1).

RECUBRIMIENTO:

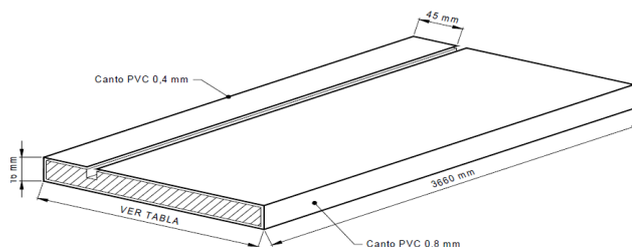
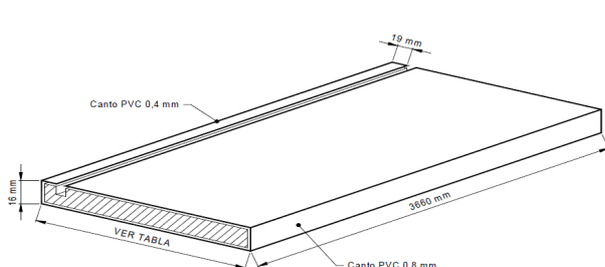
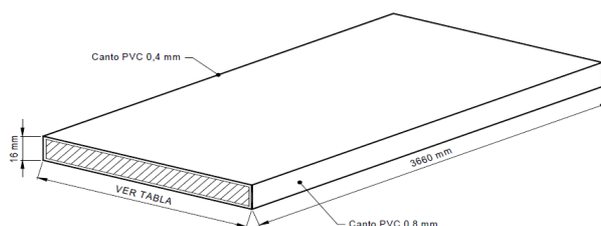
CARA: Laminado decorativo DPL. (Blanco, haya o gris)
CONTRACARA: Laminado decorativo DPL acabado en soft. (Blanco, haya o gris)
CANTO: Canto de PVC mismo color 0,8mm y 0,4mm de grosor

ADHESIVO:

EN PLANO: Resina melamínica.
EN CANTO: Cola PVA (acetato de polivinilo)

ANCHO	PESO kg.
300MM	11,42 Kg
330MM	12,56 Kg
510MM	19,41 Kg
580MM	22,08 Kg
600MM	22,84 Kg

Dimensiones según diseño



Informes disponibles avalados por A.I.M.C.M.





TOPFORM S.L.

Carretera Yuncos – Cedillo Km 2,8

45210 Yuncos (Toledo)

Tel: 925 021 200 Fax: 925 021 225

información@topformgroup.com

www.topformgroup.com

CARACTERÍSTICAS FÍSICO-MECÁNICAS

	APARTADO	ESPECIFICACIÓN	RESULTADO	NORMA
	4.6.6.1 Resistencia a carga vertical	$D < 1,0 \text{ mm}$ No se admiten deterioros las puertas deben funcionar perfectamente	Correcto	UNE 56875:2014
	4.6.6.2 Resistencia a carga horizontal	No se admiten deterioros Las puertas deben funcionar perfectamente	Correcto	UNE 56875:2014
	4.6.6.3 Durabilidad	$D < 1,0 \text{ mm}$ No se admiten deterioros las puertas deben funcionar perfectamente	Correcto	UNE 56875:2014
	4.7.2.1 Resistencia a los productos alimenticios	No debe haber ninguna alteración de la superficie, ni ninguna traza de coloración	Correcto	UNE 56875:2014
	4.7.3.3 Resistencia a los productos de limpieza	No debe haber ninguna alteración de la superficie o degradación, ni ninguna traza de coloración	Correcto	UNE 56875:2014
	4.7.3.8 Adhesión del recubrimiento	Arrastre de partículas deberá ser 100 %	Correcto	UNE 56875:2014



TOPFORM S.L.

Carretera Yuncos – Cedillo Km 2,8

45210 Yuncos (Toledo)

Tel: 925 021 200 Fax: 925 021 225

información@topformgroup.com

www.topformgroup.com

RECOMENDACIONES

· EMBALAJE



Una vez que el producto sea desprovisto de su envase inicial, el responsable de la entrega de éste, para su correcta gestión ambiental, es el poseedor final, según se establece en el artículo 18.1 del Real Decreto 782/1998, del 30 de abril

· MANIPULACIÓN



El paletizado o apilado del producto debe realizarse sin rozar las piezas entre sí y evitando el atrapamiento de partículas de cualquier tipo entre las mismas.

· CONDICIONES DE ALMACENAMIENTO



Evite la exposición prolongada del producto a la luz directa del sol.

Temperatura de almacenamiento: 10 °C – 30 °C.

Humedad relativa de almacenamiento: 30 % - 70 %.

· FORMAS DE ALMACENAMIENTO



Se debe controlar su recepción, y en caso de incidencia, comunicarlo con la mayor brevedad posible.

Para evitar su deformación, es recomendable mantener los soportes de almacenamiento que se suministran con cada paquete, manteniendo una posición uniforme entre ellos.

No se deben posicionar directamente sobre el suelo.



Es recomendable apilar un máximo de cuatro paquetes.

Los soportes entre los diferentes paquetes deben quedar bien alineados para una buena distribución del peso, evitando así deformaciones en el material.

· APLICACIONES



Debido a las características del producto, este está habilitado para su uso como plano vertical.

· USO Y LIMPIEZA



Aconsejable el uso de agua jabonosa para su limpieza, ya que la utilización de productos químicos y/o abrasivos puede ocasionar la degradación del producto.