

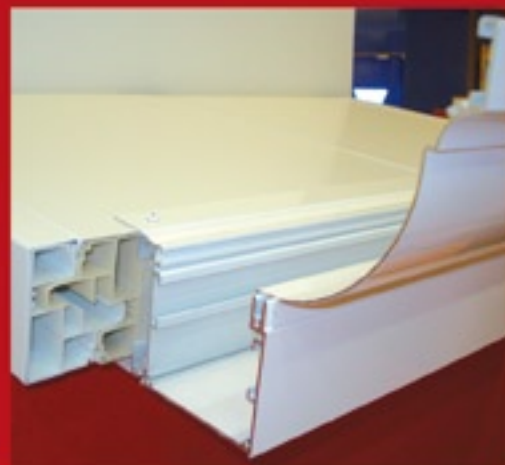


aislante



decorativo

estanco

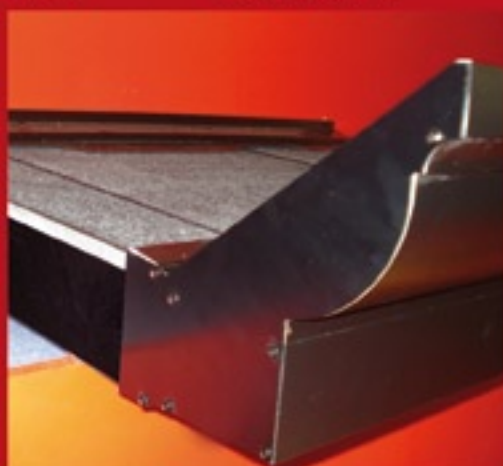


ligero

robusto



sin mantenimiento



sin obras



áticos

cenadores

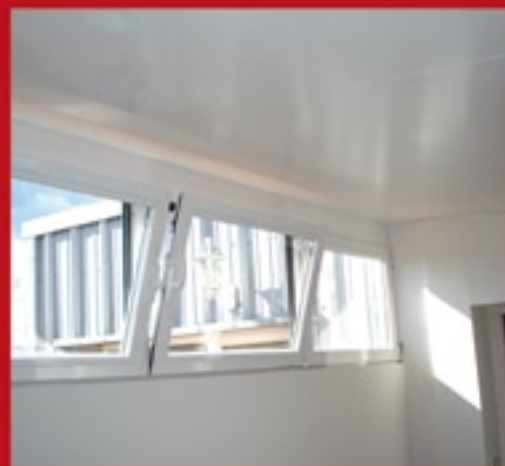


cubiertas

divisiones



pérgolas



porches

tabiques



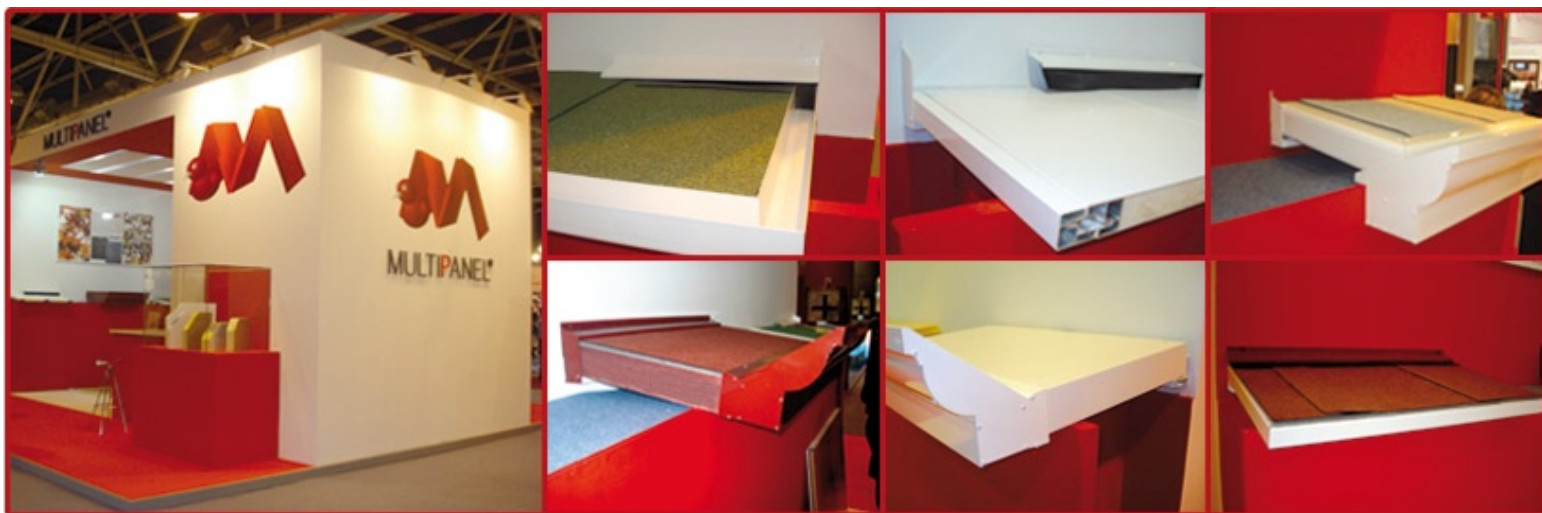
MULTIPANEL®
Paneles de calidad



MULTIPANEL®
Paneles de calidad

INDICE

SISTEMA MULTIPANEL	PAG. 1
SPEED DRY	
ACOUSTIC	PAG. 2
MODALIDADES SPEED DRY	
SPEED GLASS	PAG. 3
TECHNIWALL	
MODO DE SUJECCIÓN	
ACCESORIOS	PAG. 4
RECOMENDACIONES	
NOVEDADES	PAG. 5



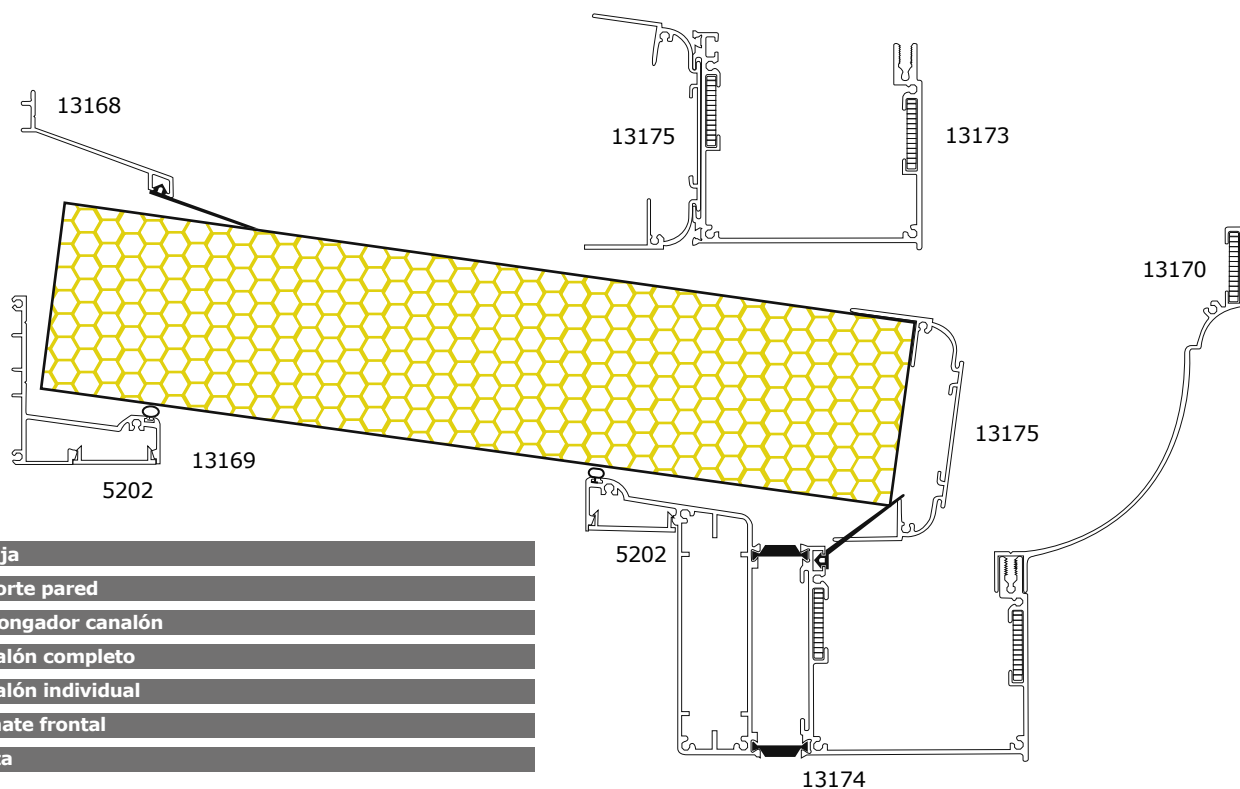
Multipanel, empresa certificada en calidad ISO 9001 y mediambiente ISO 14001



MULTIPANEL®
Paneles de calidad



Sistema Multipanel



13168 Cobija

13169 Soporte pared

13170 Prolongador canalón

13174 Canalón completo

13173 Canalón individual

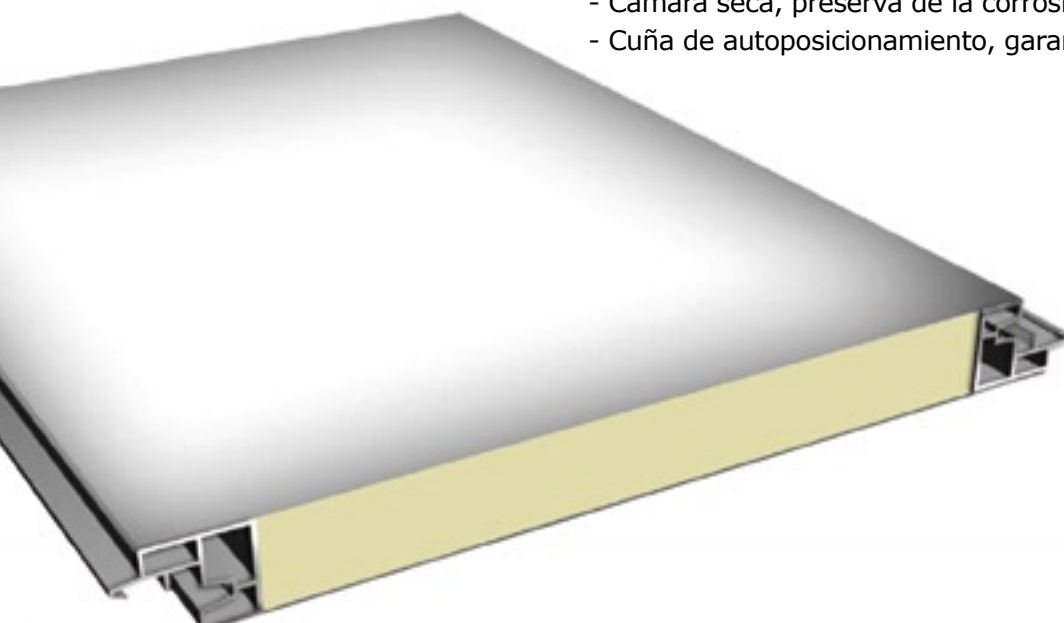
13175 Remate frontal

5202 Tapeta

Speed Dry

Speed dry, único sistema de ensamblaje machiembreado de fijación oculta y estanca

- COMPOSICIÓN:**
- Chapa de aluminio tratada.
 - Poliestireno extruido de gran resistencia a la compresión.
 - Perfil con tres cámaras tubulares. Dan al panel gran rigidez.
 - Alojamiento para junta de goma. Óptima barrera estanca.
 - Vía de drenaje, evacúa la condensación.
 - Cámara seca, preserva de la corrosión.
 - Cuña de autoposicionamiento, garantiza el nivel entre paneles.



Medidas Speed-Dry®

Speed-Dry® 2.000 x 1.000 mm.

Speed-Dry® 3.000 x 1.000 mm.

Speed-Dry® 4.000 x 1.000 mm.

Speed-Dry® 5.000 x 1.000 mm.

Speed-Dry® 6.000 x 1.000 mm.

Speed-Dry® 7.000 x 1.000 mm.



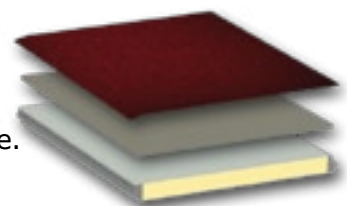
MULTIPANEL®
Paneles de calidad



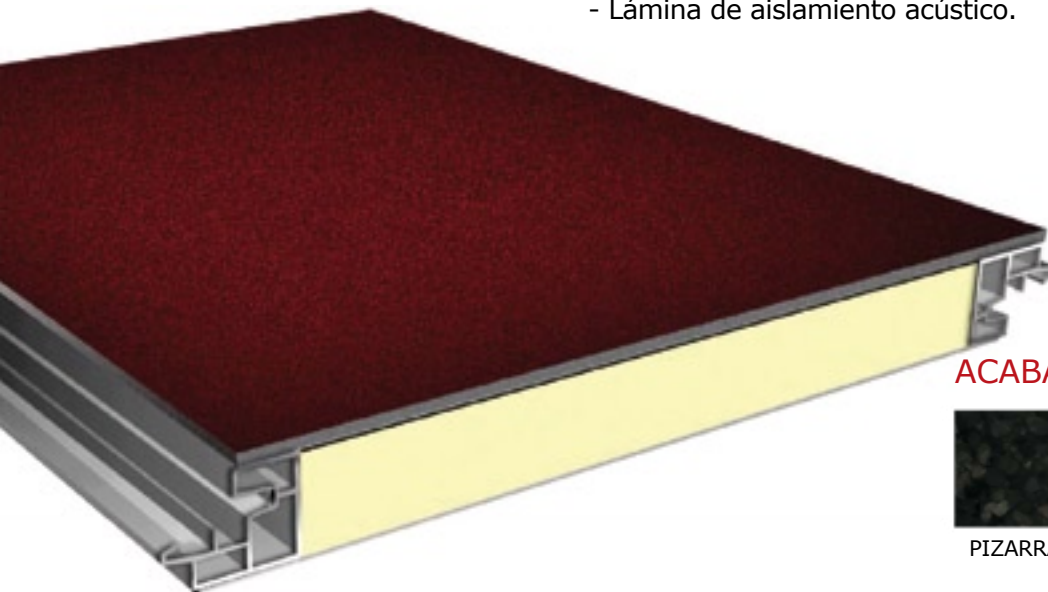
Acoustic

Lámina de aislamiento acústico, transitable e impermeable

- VENTAJAS:**
- No necesita limpieza ni mantenimiento.
 - Mejora el Speed Dry térmica y acústicamente.
 - Elimina el ruido producido por la lluvia o granizo.
 - Permite transitar sobre la cubierta ocasionalmente.
 - Variedad de acabados.



- COMPOSICIÓN:**
- Tela asfáltica con autoprotección mineral.
 - Lámina de aislamiento acústico.



Medidas Speed-Dry®

- Speed-Dry® 2.000 x 900 mm.
- Speed-Dry® 3.000 x 900 mm.
- Speed-Dry® 4.000 x 900 mm.
- Speed-Dry® 5.000 x 900 mm.
- Speed-Dry® 6.000 x 900 mm.
- Speed-Dry® 7.000 x 900 mm.

ACABADOS:



PIZARRA



ROJO TEJA



VERDE



BLANCO

Modalidades Speed Dry



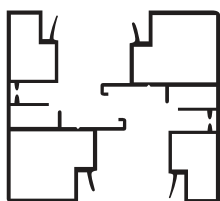
Speed - Dry 40 mm. Aluminio

- El perfil de aluminio proporciona una sujeción más segura, que dota al panel de una robustez extraordinaria.
- Chapa de aluminio de 1 mm.



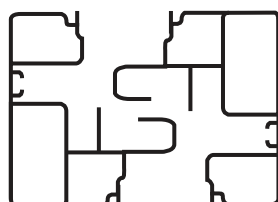
Speed - Dry 40 mm. PVC (Único compatible con el nuevo Speed Glass)

- El perfil de PVC consigue romper el puente térmico evitando las condensaciones.
- Chapa de aluminio de 0,8 mm. que aligera el conjunto.



Speed - Dry 52 mm. PVC

- El perfil de PVC consigue romper el puente térmico evitando las condensaciones.
- Chapa de aluminio de 0,8 mm. que aligera el conjunto.



Speed - Dry 82 mm. PVC

- Su gran espesor permite grandes vanos, pudiendo prescindir de estructura.
- Gran capacidad de aislamiento térmico.
- Chapa de aluminio de 1 mm.

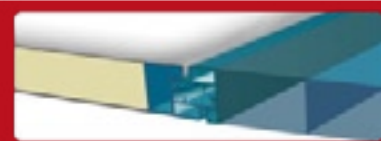
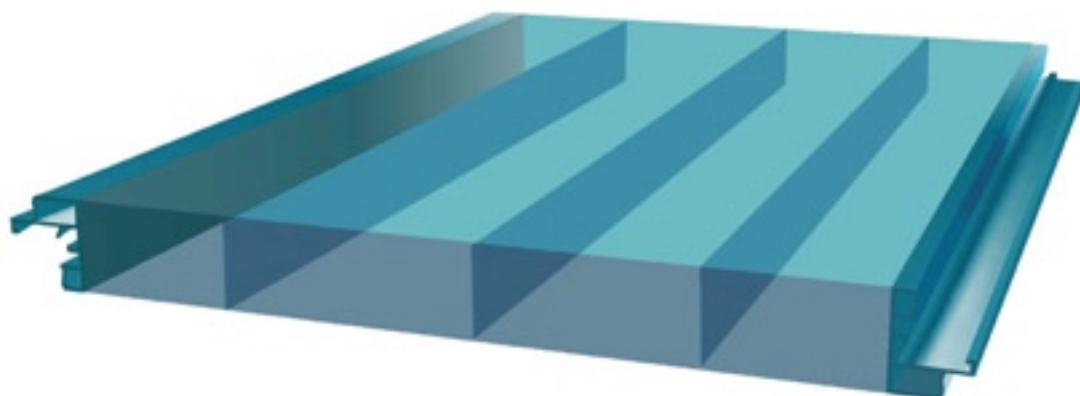


MULTIPANEL®
Paneles de calidad



Speed Glass

- COMPOSICIÓN:**
- Panel de policarbonato con protección UV dos caras.
 - Compatible con nuestro Speed Dry de 40 mm PVC.



Medidas Speed Glass®

- Speed Glass® 1.000 x 200 mm.
- Speed Glass® 2.000 x 200 mm.
- Speed Glass® 3.000 x 200 mm.
- Speed Glass® 4.000 x 200 mm.
- Speed Glass® 5.000 x 200 mm.
- Speed Glass® 6.000 x 200 mm.
- Speed Glass® 7.000 x 200 mm.

Techniwall



COMPOSICIÓN:

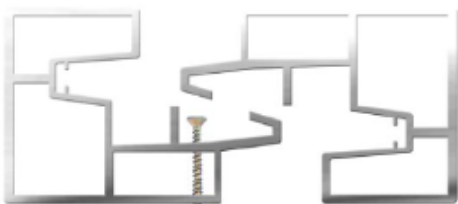
- Chapa de aluminio termolacada. En sus diferentes colores nos muestra el acabado exterior.
- Núcleo de poliestireno extruido de gran resistencia a la compresión, que aporta un excelente aislamiento térmico.
- Placa de yeso laminado. Permite decorar y pintar distintos acabados para el interior.

Medida Techniwall®

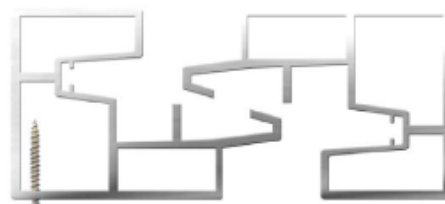
Espesor

Speed - Dry® 3.000 x 1.200 mm.	40 mm.
Speed - Dry® 3.000 x 1.200 mm.	60 mm.
Speed - Dry® 3.000 x 1.200 mm.	80 mm.
Speed - Dry® 3.000 x 1.200 mm.	120 mm.

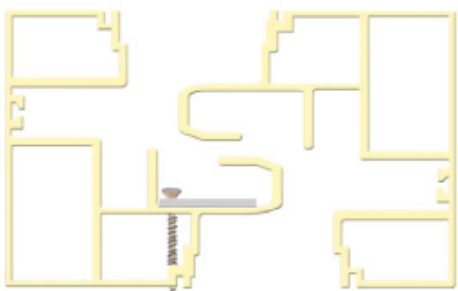
Modo de sujeción



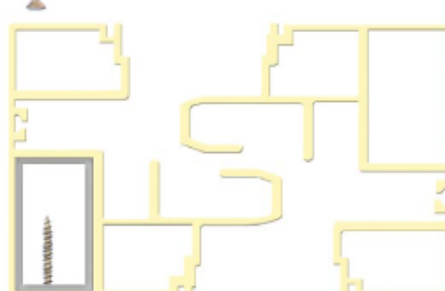
Atornillado superior
perfil 40 mm.



Atornillado inferior
perfil 40 mm.



Atornillado superior
perfil 82 mm.



Atornillado inferior
perfil 82 mm.

Para el perfil de 40 mm. de aluminio, se introduce el tornillo en la hendidura tal y como se ve en la imagen, para el atornillado superior.

Para el atornillado inferior, se introduce el tornillo en la cámara inferior derecha, tal y como se aprecia en la imagen. El mismo proceso para el perfil de 82 mm., tanto el atornillado superior como el inferior. Se recomienda utilizar el refuerzo específico para cada tipo de atornillado.

En los casos de atornillado superior, los taladros son ovalados o rasgados para facilitar los posibles movimientos por dilatación.



MULTIPANEL®
Paneles de calidad

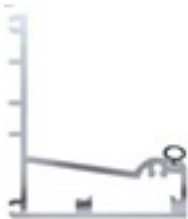


Accesorios

GOMA PLANA



GOMA BURBUJA



GOMA TRAPECIO



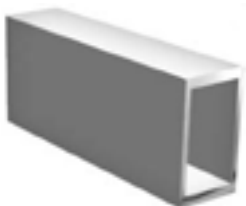
GOMA UNIVERSAL



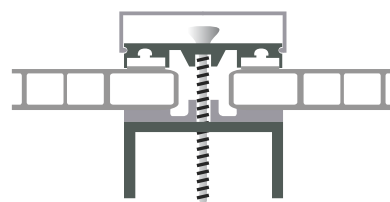
FIJACIÓN BASE SPEED DRY
PARA ATORNILLADO SUP. 82mm



REFUERZO INTERIOR SPEED DRY
PARA ATORNILLADO INF. 82mm



PERFIL UNIVERSAL



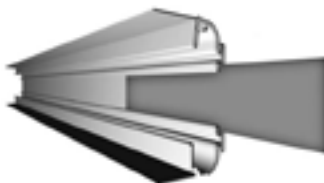
EMPALME CANALÓN



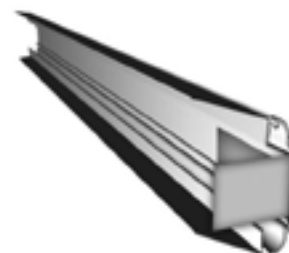
EMPALME CANALÓN
ESCUADRA



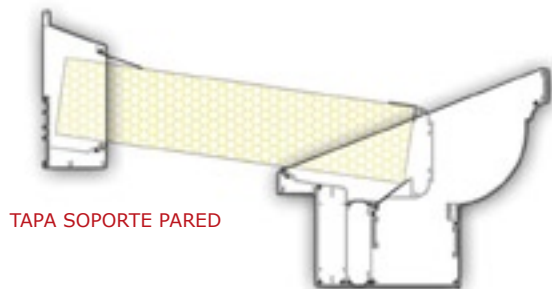
EMPALME REMATE
FRONTAL



EMPALME REMATE
ESCUADRA



TAPAS



TAPA SOPORTE PARED

TAPA CANALÓN COMPLETO



TAPA SOPORTE PARED

TAPA CANALÓN LIGERO

Recomendaciones

Espesor recomendado por MULTIPANEL para obtener un óptimo aislamiento térmico.

- A** 30 mm
- B** 40 mm
- C** 60 mm
- D** 80 mm



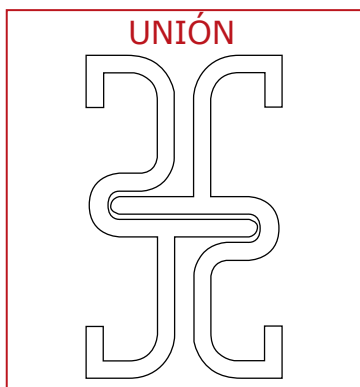


MULTIPANEL®
 Paneles de calidad



SANDWICH MODULAR

CUBRA GRANDES SUPERFICIES EN FORMATO STANDARD



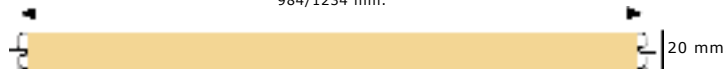
- Panel sandwich compuesto por chapa de aluminio termolacada, núcleo de poliestireno resistente a la compresión.
- Stock garantizado.
- Ausencia de tapajuntas.
- Estructura ligera, sin mantenimiento y de fácil colocación.
- Terminaciones: RAL, maderas y otros acabados como piedra, marmol, vegetación, fotografías, paisajes, etc.

- MEDIDAS:

2000 mm. x 984 mm.

3000 mm. x 1234 mm.

984/1234 mm.



DECORACIÓN

Diversidad de acabados en madera, piedra, vegetación, fotografías y todos los colores.

La mayor calidad de impresión.

Disponible para Speed Dry, Sandwich modular, Techniwall y policarbonato.



CONDICIONES DE VENTA

Pedidos

Se aceptarán pedidos que sean confirmados mediante firma y sello del comprador

Precios

Se aplicará la tarifa vigente a la fecha de aceptación del pedido.

La no posesión de la tarifa vigente a la fecha de aceptación del pedido no implica la no aplicación de los precios.

Los precios de tarifa no incluyen IVA.

Transporte

Porte pagado en importes superiores a **4.000 €**

Condiciones de pago

Recibo bancario domiciliado a **30 días**, a F.F.

Anulación y devolución

El comprador, se compromete a revisar el embalaje de transporte en las siguientes 6 horas a la recepción del pedido en búsqueda de posibles defectos de transporte. La empresa de transporte no admitirá reclamaciones en plazos superiores.

Exoneración de responsabilidad

El uso y/o instalación de los productos por no profesionales o sin tener en cuenta las indicaciones facilitadas por la empresa así como la no utilización para los fines que fueron concebidos, eximirá a la empresa de toda responsabilidad.



www.multipanel.es

Pregunte por su distribuidor: **902 40 00 89**