

SOMAPLAC BB R&ES



SOMAPLAC BB R&ES
Contrachapados con alta durabilidad
para construcción.

Producto destinado a su uso como formaletas.



DESCRIPCIÓN TÉCNICA

Producido con láminas de pinus seleccionadas de alta calidad. Este panel es específico para moldes de hormigón y revestimiento interno y externo de paredes, pues recibe aplicación de resina en su superficie, resultando mejor calidad de la desforma con menos adherencia del concreto a la chapa. Este está certificado por la norma ISO9001: 2015 y Carb 2.

CARACTERÍSTICAS DE LOS MATERIALES | LÁMINAS

Las láminas proceden de los bosques gestionados de manera sostenible. Los troncos de pinus spp. son preseleccionados y luego laminados según sea necesario. Para la fabricación del compensado, las láminas son seleccionadas de acuerdo con la densidad de la región de la tora que fue laminada. Este proceso es crítico para la obtener un compensado con mayor resistencia física y mecánica.

RESINA FENOLICA WBP

El panel SOMAPLAC BB R&ES se pega con resina a prueba de agua, desarrollada para uso externo o interno, donde el producto se pone en contacto frecuente con agua y humedad. Este tipo de adhesivo, conocido como WBP (a prueba de agua hirviendo), garantiza la durabilidad del panel, incluso cuando está sometido a condiciones adversas.

La resina utiliza a los requisitos de las normas:

- EN 314-2
- EN 636-3S

De acuerdo con la clasificación E1 de emisión de formaldehído.

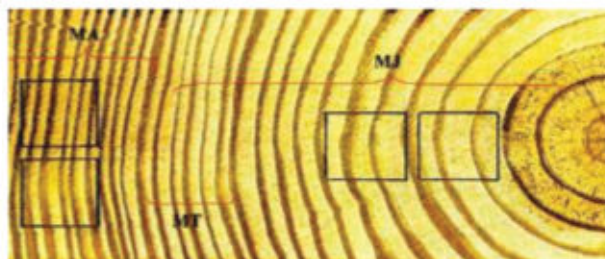


Figura 1 - Região de Maduro, em Transição y Madeira Jovem.



SOMAPLAC BB R&ES



www.somapar.com.br

Rod. BR 476 Km 363,40 nº 1238 - Bairro São Joaquim
União da Vitória-PR, Brasil | CEP 84.605-250

contato@somapar.com.br

+55 (42) 3521-2900 | +55 (42) 9 9990-0206

[/SOMAPAR](#)

[somapar_mod](#)

MEDIDAS DISPONIBLES

Somaplac BB R&ES			
Medida estándar (mm)		Espesor	
Largo	Ancho	12	mm
2440	1220	14	mm
		18	mm
		25	mm

SUPERFÍCIES

SUPERFÍCIES

Superficies de cara y contracara con aplicación de resina fenólica de impregnación.
Producto destinado a su uso como formaletas.

CARACTERÍSTICAS Y BENEFICIOS

- Dureza y rigidez.
- Durable a impactos y otros desgastes.
- Fácil de cortar e instalar las herramientas y tornillos comunes.
- Certificado CARB 2.
- De fácil manejo y dimensionalmente estable.

PINTURA DE LOS BORDES

Los bordes del SOMAPLAC BB R&ES se sellan con tinta que previene y evita penetración de agua y humedad, garantizando estabilidad dimensional del panel. Si es necesario cortar el material durante el uso, se recomienda que los bordes se sellen de nuevo, evitando la penetración de la humedad.