

Tulsa Standard Film

TABLERO FENÓLICO PARA HORMIGÓN

- Su principal ventaja es su reutilización hasta 10 usos por cara (sujetos al tipo de aplicación correcto manejo y tratamiento adecuado de desmoldantes que actúan por reacción química) por su cara MDO.

- Sus caras están revestidas con film fenólico color café de 125 grs/m².

- Es recomendable su uso para hormigones que tengan un tratamiento posterior como pintado, estucado, etc.

- Alta resistencia y peso ligero.

- 65% de resina fenólica.

- Sus caras están revestidas con film fenólico color café de 125 grs/m².

- Es recomendable su uso para hormigones que tengan un tratamiento posterior como pintado, estucado, etc.

El tablero Tulsa Standart Film viene con sus cantos sellados de fábrica, sin embargo para una mejor utilización, durabilidad y aminorar el ingreso de humedad por capilaridad en sus primeros usos, sugerimos sellar siempre los cantos antes de ser utilizado, con selladores para madera o en base aceite, poliuretanos, acrílicos o epóxicos.

Usar un desmoldante adecuado (se recomienda un desmoldante químicamente reactivo, para superficies no porosas) ante del inicio, como luego de cada descimbrado.

Los Tableros Tulsa Standart Film, son muy resistentes a la abrasión y al impacto, no obstante, al igual que con toda superficie terminada, se debe cuidar el aspecto de la velocidad de colada y utilizar vibradores adecuados para no dañar las caras del encofrado.

Es necesario limpiar los tableros entre cada uso, para lo cual, se debe utilizar espátulas de fibra, materiales sintéticos o de madera, para no dañar sus caras con herramientas metálicas. Siempre almacenar los paneles a la sombra y en un lugar seco, como también se deben apilar en forma correcta, resguardados del sol y la lluvia, para una mayor durabilidad.



El manejo cuidadoso del sitio y la limpieza entre colados prolonga la vida útil de la madera contrachapada y da mejores resultados a la calidad de la superficie del concreto.

Antes de usar

- Proteja los paneles del contacto con el agua y la luz solar directa almacenándolos en un edificio o cubriéndolos con una cubierta impermeable adecuada.
- Almacene los paneles planos sobre suelo nivelado, bien libres de lodo o agua estancada, y lejos de cualquier riesgo de contacto con vehículos o maquinaria.
- Evite almacenarlo en lugares muy calientes y secos, ya que puede provocar la distorsión del panel.
- Si el triplay se va almacenar en el sitio por más de unos pocos días, se debe quitar el embalaje exterior y las correas.
- PRECAUCIÓN: Una vez que se hayan quitado las correas, las tablas no se deben mover más en el sitio usando equipo de manejo mecánico, ya que las tablas superpuestas son extremadamente resbaladizas.

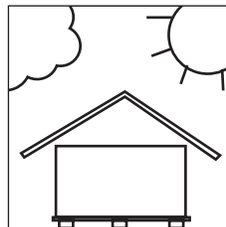
Preparación de formularios

- Si el triplay fenólico con papel dse entrega con los 4 bordes protegidos con pintura es para ayudar a reducir la penetración de humedad. Si los paneles se cortan o perforan, todos los bordes cortados y los orificios deben pintarse inmediatamente con una pintura acrílica adecuada.
- Para obtener los mejores resultados, recomendamos que la madera contrachapada se sujete desde los elementos de soporte del encofrado a la parte posterior del panel.
- Los paneles de encofrado deben aceitarse antes de cada uso, independientemente de las condiciones de almacenamiento o el intervalo entre vertidos.
- La selección del tipo de desmoldante más adecuado para el tipo de recubrimiento (por ejemplo, película de fenol o MDO) garantizará un desmoldado más limpio de las formas y más reutilizaciones. La calidad del agente de liberación también puede afectar la calidad o apariencia del acabado del concreto. Siga las instrucciones del proveedor del agente desmoldante con respecto a la tasa de aplicación.

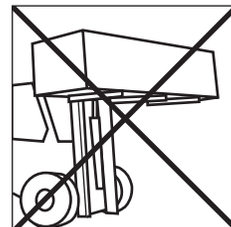
Después de su uso

- Limpie el panel de madera contrachapada cuidadosamente, séquelo y vuelva a engrasarlo inmediatamente. Cualquier encofrado que no se limpie inmediatamente después de su uso es probable que se dañe cuando se intente eliminar el concreto completamente curado de la cara del encofrado (superficie del panel).
- Tenga cuidado de no dañar la superficie del panel cuando limpie los restos de hormigón. Recomendamos herramientas de plástico o nylon cuando limpie, no se deben usar cepillos metálicos ni lavadoras de alta presión.
- Guarde los encofrados con la cara alejada del sol, ya que la exposición puede provocar una rápida pérdida de humedad del revestimiento de la cara y dañar el recubrimiento.
- Reparar los pequeños arañazos con una masilla adecuada. • Rellene los rayones más profundos, los orificios de clavos o tornillos con masilla o relleno epóxico. Los sistemas de inserción de madera están disponibles para reparaciones más grandes.

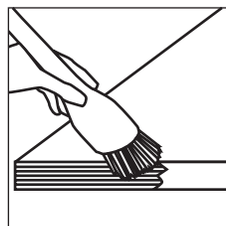
GUÍA RÁPIDA



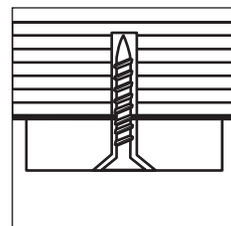
Protege los paneles



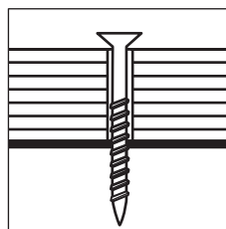
No mueva el paquete después de quitar el flejado.



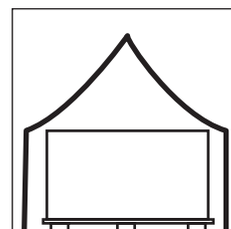
Protege los bordes



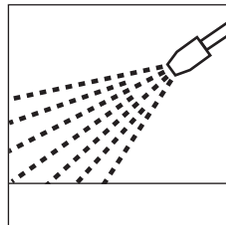
Fijación en la cara trasera (recomendado)



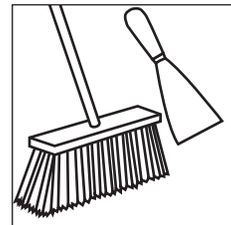
Fijación frontal



Proteja los paneles después de su uso de la luz solar directa.



Aplicar desmoldante



Utilice las herramientas adecuadas para limpiar los paneles.