

| SUPERFICIE | PREPARACIÓN DE SUPERFICIE |
|--------------------|--|
| Barandas | <p>Asegúrese de eliminar por completo el material existente o bien la madera debería de quedar sin residuos de material anterior, este proceso se realiza utilizando una serie de lijas para madera de diferentes granos, del más grueso al más fino, ejemplo: 60/80/100/120/150</p> <p>Finalizado este proceso, se inicia con la colocación del tinte (opcional) o bien se deja la madera natural. Si se requiere teñir el área se deberá aplicar el tinte directo a la madera respetando tiempos de secado y se aplicará Duro Tint 13100-XXX. Se continúa con la colocación del Tek Sur Fondo aislante 38115-900 con el fin de preservar el tinte o la naturaleza de la madera.</p> <p>Posteriormente se realiza la aplicación del Tek Sur fondo Acabado Base Agua 38110-930, producto satinado, una vez agitado el producto está listo para trabajarlo. Se aplica directamente a la superficie con ayuda de equipo de aire profesional utilizando boquilla 1.5 con una presión de 30 libras.</p> <p>Es importante tomar en cuenta que se debe de aplicar una capa de producto, respetando un mínimo de una hora entre cada aplicación, afinando entre capas con lijas lacas #180 o #220.</p> <p>NOTA: Para un acabado satinado solo se utiliza el 38110-930 a 3 capas mínimo, si requiere un tono brillante o mate se aplican 2 capas del fondo 38110-930 y luego el acabado elegido.</p> |
| MATERIAL | |
| Madera | |
| USO | |
| Interior | |
| ESTRUCTURA | |
| Pintadas Base Agua | |

| SISTEMA DE PINTURA | | | | | |
|--------------------|--|-----------|-------------|--------|----------------|
| Tipo Producto | Nombre del producto | Código | Diluyente | Mezcla | Cantidad Capas |
| Base Agua | Tek Sur Fondo aislante base agua transparente. | 38115-900 | Agua Limpia | 5% | 1 capa |
| Base Agua | Tek Sur Fondo Acabado Base Agua | 38110-930 | Agua Limpia | Máx 5% | 3 capas |

| SISTEMA ALTERNATIVO #1 | | | | | |
|------------------------|--|-----------|-------------|--------|----------------|
| Tipo Producto | Nombre del producto | Código | Diluyente | Mezcla | Cantidad Capas |
| Base Agua | Tek Sur Fondo aislante | 38115-900 | Agua Limpia | 5% | 1 capa |
| Base Agua | Tek Sur Fondo Acabado Base Agua | 38110-930 | Agua Limpia | Máx 5% | 2 capas |
| Acabado | Tek Sur Acabado transparente base agua | 38120-xxx | Agua Limpia | 5% | 1-2 capas |

Esta recomendación técnica se emitió tomando en cuenta la información proporcionada por el usuario del programa Asistente Virtual de Sur y asumiendo que esa información es correcta. No considera situaciones especiales que pudieran estar presente, pero no hayan sido advertidas por el usuario. El éxito de cualquier producto está supeditado a un correcto proceso de preparación de superficie y aplicación, descrito en la literatura técnica de cada uno de los productos indicados. El usuario es responsable del uso de Equipo de Protección Personal (EPP) por los aplicadores, si fuese necesario. En caso que esta recomendación no se ajuste completamente a sus necesidades, comuníquese a serviciotecnico@gruposur.com

SISTEMA ALTERNATIVO #2

| Tipo Producto | Nombre del producto | Código | Diluyente | Mezcla | Cantidad Capas |
|---------------|--|-----------|--------------|-----------------|----------------|
| Tinte | Duro Tint | 13100-XXX | No se diluye | Listo para usar | 1 capa |
| Base Agua | Tek Sur Fondo aislante base agua transparente. | 38115-900 | Agua Limpia | 5% | 1 capa |
| Base Agua | Tek Sur Fondo Acabado Base Agua | 38110-930 | Agua Limpia | Máx 5% | 3 capas |

SISTEMA ALTERNATIVO #3

| Tipo Producto | Nombre del producto | Código | Diluyente | Mezcla | Cantidad Capas |
|---------------|--|-----------|--------------|-----------------|----------------|
| Tinte | Duro Tint | 13100-XXX | No se diluye | Listo para usar | 1 capa |
| Base Agua | Tek Sur Fondo aislante | 38115-900 | Agua Limpia | 5% | 1 capa |
| Base Agua | Tek Sur Fondo Acabado Base Agua | 38110-930 | Agua Limpia | Máx 5% | 2 capas |
| Acabado | Tek Sur Acabado transparente base agua | 38120-xxx | Agua Limpia | 5% | 1-2 capas |

Esta recomendación técnica se realiza tomando en cuenta únicamente el caso específico durante la rutina del programa Asistente Virtual de Sur, por lo cual, no considera situaciones especiales o extraordinarias que puedan estar presente al momento de la implementación. Esta recomendación siempre debe respaldarse con los procesos de preparación de superficie y aplicación, descrito en la Hoja Técnica y Hoja de Seguridad de cada uno de los productos indicados. Adicionalmente, reforzamos la importancia del uso Equipo de Protección Personal (EPP) y Equipo de Seguridad cuando la aplicación y tipo de producto lo requiera. En caso que esta recomendación no se ajuste completamente a sus necesidades, comuníquese a serviciotecnico@gruposur.com