


| | | | |
|----------------------------------|---|---|----------------|
| NOMBRE DEL PRODUCTO | PROTECTOLACK TRANSPARENTE BRILLANTE | | |
| DEFINICIÓN TÉCNICA | MEZCLA DE ACEITE MODIFICADO CON POLIURETANO | | |
| DILUYENTE | TS-1020 | | |
| PRINCIPAL CAMPO DE EMPLEO | <i>Barniz especial para muebles, ventanas, puertas y objetos de madera que están expuestos a la intemperie o en interiores. Proporciona una capa protectora de alta resistencia a la humedad, hongos y termitas. Evita que la madera se reseque y cambie de color.</i> |  | |
| DESCRIPCIÓN | <i>Barniz brillante que proporciona una alta resistencia a la radiación UV, con excelente adhesión y flexibilidad que permite que la madera tenga el movimiento natural por los cambios de temperatura, sin fracturarse, protegiéndola efectivamente contra la humedad.</i> | | |
| CARACTERÍSTICAS FÍSICAS | Peso Específico a 25°C | 0.85 a 0.90 | |
| | % Sólidos | 27.0 a 31.0 | |
| | Viscosidad CF/4 a 25°C | 14 a 18 segundos | |
| | Aspecto Físico | Líquido transparente | |
| | Tiempo de secado a entre manos | 6 a 8 horas | |
| | Tiempo de secado final..... | 24 horas | |
| | Caducidad | 2 años | |
| TIPO DE APLICACIÓN | <i>BROCHA</i> | <i>RODILLO</i> | <i>PISTOLA</i> |
| VISCOSIDAD DE APLICACIÓN | <i>DIRECTO</i> | <i>DIRECTO</i> | <i>DIRECTO</i> |
| GRAMAJE RECOMENDADO | 80 a 120 gr/m ² | | |

NOTAS:

- Es de suma importancia mezclar perfectamente el material antes de usarlo.
- La preparación de la superficie a tratar es muy importante para garantizar que el HI-0500 ofrezca el máximo desempeño en protección.
- El Protectolack HI-0500, protege la madera, dejando una película resistente y flexible. Se recomienda aplicar de 2 a 3 manos para garantizar la protección.
- Se recomienda el uso de este material en maderas que no hayan sido barnizadas; si la superficie a tratar es un mueble que estuvo expuesto en exterior, sin barnizar, se recomienda lavar primero con agua y jabón, frotar con un cepillo suave y dejando secar 12 horas. En caso de que la madera estuviera barnizada, es conveniente retirar los restos de barniz envejecido con removedor AR-0001 ó AR-0010. Para ambos casos después del lavado y haber esperado 24 horas de su secado, es necesario lijar la superficie con lija grano 120 -150.
- Aplicar la primera mano de HI-01XX en la superficie a proteger (para impartir color), asegurándose que se ha cubierto toda la superficie, en especial en las cabezas de la madera y donde la madera haya sufrido cuarteaduras; dejar secar 12 horas, para una absorción completa del HI-01XX, antes de continuar con la siguiente mano.
- Aplicar la segunda mano de HI-0500, asegurándose de aplicar suficiente cantidad en las cabezas y esquinas, dejar secar de 6 a 8 horas, lijar con grano 320 y nuevamente aplicar de 1 a 2 manos. En la última mano dejar secar 24 horas.
- Se recomienda repetir el tratamiento con HI-0500, una vez por año.
- Este producto debe ser almacenado a la sombra en un lugar fresco y seco.
- Al momento de aplicación y al secar el producto; se desprenden vapores orgánicos. Por lo que se recomienda el uso de mascarilla con filtro, lentes de seguridad y guantes como equipo de protección personal al estar trabajando con el producto; así como trabajar en lugares con buena ventilación. Evite que los productos tengan contacto con los ojos y la piel; si se diera el caso, lave inmediatamente con abundante agua.

ADVERTENCIA: CONTIENE ACEITES SECANTES QUE PUEDEN PROVOCAR RIESGOS DE AUTOIGNICIÓN. LOS TPAPOS USADOS Y SIMILARES DEBERAN PONERSE EN AGUA O HUMDECER LOS TPAPOS Y COLOCARLOS EN UN CONTENEDOR DE METAL SELLADO.

IMPORTANTE:

Todas las indicaciones de nuestros boletines son fruto de nuestra experiencia y conocimiento, por lo que pueden tomarse como optimas orientaciones. Pero debido a que en la preparación y aplicación de los materiales intervienen múltiples factores ajenos a nuestro control, el usuario final deberá comprobar elaborando una muestra previa en sus instalaciones, el resultado final obtenido con este producto, asumiendo la responsabilidad de su aplicación.