

PERSIN-M1

DESCRIPCIÓN	Barniz ignifugo para madera.																						
CAMPO DE APLICACIÓN	Especialmente indicado para la protección de superficies de madera, sobre las que da excelentes resultados, pudiendo asimismo aplicarse sobre otros materiales o como capa de acabado de determinados sistemas de pintado.																						
CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS	<table> <tr> <td><i>Color:</i></td> <td><i>Transparente, pajizo.</i></td> </tr> <tr> <td><i>Acabado:</i></td> <td><i>Brillante.</i></td> </tr> <tr> <td><i>Peso específico:</i></td> <td><i>1,0 ± 0,05.</i></td> </tr> <tr> <td><i>Espesor seco recomendado:</i></td> <td><i>30 micras.</i></td> </tr> <tr> <td><i>% Sólidos en volumen:</i></td> <td><i>30 % ± 1%</i></td> </tr> <tr> <td><i>Rendimiento teórico:</i></td> <td><i>10 m²/Kg., m²/lt.</i></td> </tr> <tr> <td><i>Tiempo de secado al polvo:</i></td> <td><i>1 hora</i></td> </tr> <tr> <td><i>Tiempo de secado al tacto:</i></td> <td><i>2 horas.</i></td> </tr> <tr> <td><i>Repintable:</i></td> <td><i>24 horas.</i></td> </tr> <tr> <td><i>Aplicación:</i></td> <td><i>Brocha, Rodillo y Pistola</i></td> </tr> <tr> <td><i>Diluyente indicado:</i></td> <td><i>X-7.</i></td> </tr> </table>	<i>Color:</i>	<i>Transparente, pajizo.</i>	<i>Acabado:</i>	<i>Brillante.</i>	<i>Peso específico:</i>	<i>1,0 ± 0,05.</i>	<i>Espesor seco recomendado:</i>	<i>30 micras.</i>	<i>% Sólidos en volumen:</i>	<i>30 % ± 1%</i>	<i>Rendimiento teórico:</i>	<i>10 m²/Kg., m²/lt.</i>	<i>Tiempo de secado al polvo:</i>	<i>1 hora</i>	<i>Tiempo de secado al tacto:</i>	<i>2 horas.</i>	<i>Repintable:</i>	<i>24 horas.</i>	<i>Aplicación:</i>	<i>Brocha, Rodillo y Pistola</i>	<i>Diluyente indicado:</i>	<i>X-7.</i>
<i>Color:</i>	<i>Transparente, pajizo.</i>																						
<i>Acabado:</i>	<i>Brillante.</i>																						
<i>Peso específico:</i>	<i>1,0 ± 0,05.</i>																						
<i>Espesor seco recomendado:</i>	<i>30 micras.</i>																						
<i>% Sólidos en volumen:</i>	<i>30 % ± 1%</i>																						
<i>Rendimiento teórico:</i>	<i>10 m²/Kg., m²/lt.</i>																						
<i>Tiempo de secado al polvo:</i>	<i>1 hora</i>																						
<i>Tiempo de secado al tacto:</i>	<i>2 horas.</i>																						
<i>Repintable:</i>	<i>24 horas.</i>																						
<i>Aplicación:</i>	<i>Brocha, Rodillo y Pistola</i>																						
<i>Diluyente indicado:</i>	<i>X-7.</i>																						
TRATAMIENTO PREVIO DE SUPERFICIES	Deberá eliminarse el polvo y suciedad antes de barnizar. Puede mejorarse el aspecto de las últimas capas, lijando las fibras que eventualmente se hayan levantado al aplicar la primera capa.																						
MÉTODO DE APLICACIÓN	<p>Brocha: Directamente ó bien diluido con 2 – 5% de X-7 para conferirle mayor capacidad de penetración.</p> <p>Rodillo: Directamente, o bien diluido con 2 – 5% de X-7 para conferirle mayor capacidad de penetración. Usar rodillos de lana o de hilo, de los usados para esmaltar</p> <p>Pistola airless: Aplicar directamente. No diluir. Boquilla, 0,007 a 0,011". Presión en punta de boquilla, 150 a 180 Kgs/cm².</p> <p>Pistola aerográfica: Solo para uso industrial. Aplicar directamente o bien diluido con 2 – 5% de X-7.</p> <p>Al igual que todos los revestimientos y pinturas, la aplicación debe realizarse sobre substratos firmes y secos, a una temperatura de soporte superior en 3°C a la del punto de rocío, con una temperatura ambiental superior a 10°C y una H.R. inferior a 80%.</p>																						

<p>CARACTERÍSTICAS DE LA PELÍCULA SECA</p>	<ul style="list-style-type: none"> - Se clasifica Bs,d0, sobre tablero de partículas de madera M-2, según la norma UNE-EN 13501-1:2007. - Se clasifica como Ignífugo M-1, cuando se aplica sobre soportes M-0. - Se clasifica M-2, cuando se aplica sobre el sustrato standard de madera que define la norma UNE 23730. <p>Certificados disponibles bajo demanda.</p>
---	---

<p>PRECAUCIONES</p>	<p>La aplicación debe realizarse con abundante aporte de aire o con sistemas de ventilación preparados a tal fin. Deben ser utilizados los habituales elementos de protección personal, para evitar su ingestión, inhalación o contacto con la piel. Durante su aplicación deberán tomarse las normales precauciones contra incendios. Mantener los envases bien cerrados después de su utilización. No tirar los residuos al desagüe. Estabilidad de almacenaje: 1 año en sus envases originales cerrados y en buenas condiciones de almacenamiento.</p>
----------------------------	---

<p>OBSERVACIONES</p>	<p>Garantizamos la calidad de nuestros productos de acuerdo con nuestras condiciones generales de venta y suministro. Nuestros consejos técnicos de uso, expresados verbalmente, por escrito ó mediante ensayos, se ofrecen de acuerdo con nuestros conocimientos y experiencias actuales. Son simples indicaciones que no comprometen nuestra responsabilidad, ni les dispensan de la necesidad de verificar por Vdes. mismos que los productos que les suministramos corresponden a los procedimientos y objetivos buscados por Vdes., realizando sus propios controles y ensayos. La aplicación y utilización de los productos escapan a nuestras posibilidades de control, y en consecuencia, dependen exclusivamente de su responsabilidad personal, no pudiendo hacernos responsables de resultados distintos de los aquí reflejados. Nuestras recomendaciones en materia de seguridad, no son óbice para que ustedes determinen sus propias medidas, adaptadas a las condiciones de sus instalaciones. Nos reservamos la facultad de variar los datos aquí contenidos, sin previo aviso, según la evolución tecnológica de los mismos.</p>
-----------------------------	---

PERSIN-M1 - Edición 01-04-09 - Anula las anteriores

Distribuido por:

Euroquímica Paints, S.A.
www.euroquimicadistribucion.com