

SOLESMALT

DESCRIPCIÓN	Esmalte de acabado, de alta resistencia anticorrosiva. A su aspecto brillante hay que añadir una excelente resistencia a los agentes atmosféricos.																						
CAMPO DE APLICACIÓN	Para aplicar como cobertura en todo tipo de superficies metálicas o de madera que hayan sido previamente imprimadas.																						
CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS (Color Blanco 90)	<table> <tr> <td><i>Color:</i></td> <td><i>Todos los de nuestras gama.</i></td> </tr> <tr> <td><i>Acabado:</i></td> <td><i>Brillante.</i></td> </tr> <tr> <td><i>Peso específico:</i></td> <td><i>1,16 ± 0,05.</i></td> </tr> <tr> <td><i>Espesor seco recomendado:</i></td> <td><i>40 micras.</i></td> </tr> <tr> <td><i>% Sólidos en volumen:</i></td> <td><i>40,9% ± 2%.</i></td> </tr> <tr> <td><i>Rendimiento:</i></td> <td><i>10,2 m² /Lt. = 8,8 m² /Kg.</i></td> </tr> <tr> <td><i>Secado al polvo:</i></td> <td><i>30 minutos a 20°C.</i></td> </tr> <tr> <td><i>Secado al tacto:</i></td> <td><i>2,5 horas a 20°C.</i></td> </tr> <tr> <td><i>Repintable:</i></td> <td><i>24 horas a 20°C.</i></td> </tr> <tr> <td><i>Aplicación:</i></td> <td><i>Brocha ó pistola</i></td> </tr> <tr> <td><i>Diluyente indicado:</i></td> <td><i>S-11 en aplicaciones a brocha. X-7 en aplicaciones a pistola.</i></td> </tr> </table>	<i>Color:</i>	<i>Todos los de nuestras gama.</i>	<i>Acabado:</i>	<i>Brillante.</i>	<i>Peso específico:</i>	<i>1,16 ± 0,05.</i>	<i>Espesor seco recomendado:</i>	<i>40 micras.</i>	<i>% Sólidos en volumen:</i>	<i>40,9% ± 2%.</i>	<i>Rendimiento:</i>	<i>10,2 m² /Lt. = 8,8 m² /Kg.</i>	<i>Secado al polvo:</i>	<i>30 minutos a 20°C.</i>	<i>Secado al tacto:</i>	<i>2,5 horas a 20°C.</i>	<i>Repintable:</i>	<i>24 horas a 20°C.</i>	<i>Aplicación:</i>	<i>Brocha ó pistola</i>	<i>Diluyente indicado:</i>	<i>S-11 en aplicaciones a brocha. X-7 en aplicaciones a pistola.</i>
<i>Color:</i>	<i>Todos los de nuestras gama.</i>																						
<i>Acabado:</i>	<i>Brillante.</i>																						
<i>Peso específico:</i>	<i>1,16 ± 0,05.</i>																						
<i>Espesor seco recomendado:</i>	<i>40 micras.</i>																						
<i>% Sólidos en volumen:</i>	<i>40,9% ± 2%.</i>																						
<i>Rendimiento:</i>	<i>10,2 m² /Lt. = 8,8 m² /Kg.</i>																						
<i>Secado al polvo:</i>	<i>30 minutos a 20°C.</i>																						
<i>Secado al tacto:</i>	<i>2,5 horas a 20°C.</i>																						
<i>Repintable:</i>	<i>24 horas a 20°C.</i>																						
<i>Aplicación:</i>	<i>Brocha ó pistola</i>																						
<i>Diluyente indicado:</i>	<i>S-11 en aplicaciones a brocha. X-7 en aplicaciones a pistola.</i>																						
TRATAMIENTO PREVIO DE SUPERFICIES	<p>Las superficies metálicas deberán ser previamente imprimadas con imprimaciones anticorrosivas apropiadas, como FOSIM 2/c, HK-15, ó CORLES, dependiendo de la naturaleza y estado de las mismas.</p> <p>Las superficies de madera se tratarán con una primera capa de SOLESMALT, diluida con un 5% de S-11 ó X-7, lijando después de su secado para eliminar las fibras levantadas.</p>																						
MÉTODO DE APLICACIÓN	<p>SOLESMALT se sirve listo para su uso. Basta simplemente remover a fondo el contenido del envase con el fin de homogeneizar su contenido</p> <p>Brocha: Aplicar directamente. No diluir.</p> <p>Rodillo: No recomendable. En caso de necesidad, usar un rodillo de lana, de pelo corto. Puede ser necesario añadir ADITIVO ANTIESPUMANTE en una dosis comprendida entre 1 y 2%.</p>																						

<p>MÉTODO DE APLICACIÓN</p> <p>(Continuación)</p>	<p>Pistola aerográfica: Solo para uso industrial. Pistola airless: Diluir con 0 – 5% de X-7. Boquilla 0,007 a 0,011" Presión en punta de boquilla: 180 – 200Kgs/cm².</p>
--	--

<p>CARACTERÍSTICAS DE LA PELÍCULA SECA</p>	<p>Excelente resistencia a la intemperie y a la luz UV. Buena resistencia anticorrosiva y a ambientes polucionados.</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>
-----------------------------	---

SOLESMALT - Edición 07-01-08 - Anula las anteriores

Distribuido por:

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