



## FICHA TECNICA

### BARNIZ MUEBLES SATINADO

**Código: 752**

<b>Descripción</b>	Barniz sintético satinado a base de resinas alquídicas.														
<b>Propiedades</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>* Gran transparencia.</li> <li>* Brillo satinado de aspecto lacado.</li> <li>* Aviva el color y veteado de la madera.</li> <li>* Gran dureza y elasticidad.</li> <li>* Con Poliuretano</li> <li>* Buena resistencia al exterior.</li> <li>* Totalmente lavable.</li> </ul>														
<b>Usos</b>	<p><b>Interior</b></p> <p>Para el barnizado de toda clase de superficies de madera, tales como, mesas, puertas, ventanas, persianas, marcos, molduras, paredes y techos de madera, etc.</p> <p>También para la obtención de acabados satinados en superficies pintadas con esmaltes brillantes.</p>														
<b>Colores y tamaños</b>	Incoloro                      0,250 L; 0,750 L; 4 L														
<b>Características técnicas</b>	<p><u>Composición</u></p> <table style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 50%;">Vehículo fijo</td> <td>Resinas alquídicas.</td> </tr> <tr> <td>Pigmentos</td> <td>Agentes mateantes</td> </tr> <tr> <td>Disolvente</td> <td>Hidrocarburos alifáticos.</td> </tr> <tr> <td>Aspecto</td> <td>Satinado</td> </tr> <tr> <td>Densidad</td> <td>0,90 ± 0,02</td> </tr> <tr> <td>Secado a 23°C</td> <td>3 - 4 horas.</td> </tr> <tr> <td>Repintado a 23°C</td> <td>Después de 18 horas.</td> </tr> </table> <p>La temperatura ambiente y la humedad relativa del aire influyen en el tiempo de secado.</p> <p>Rendimiento teórico                      14 - 18 m<sup>2</sup>/ litro.</p> <p>Valor COV                                      Valor límite en UE para este producto (cat. A/e):  <b>500 g/l (2007) y 400 g/l (2010).</b> Este producto contiene un máximo de <b>395 g/l COV.</b></p>	Vehículo fijo	Resinas alquídicas.	Pigmentos	Agentes mateantes	Disolvente	Hidrocarburos alifáticos.	Aspecto	Satinado	Densidad	0,90 ± 0,02	Secado a 23°C	3 - 4 horas.	Repintado a 23°C	Después de 18 horas.
Vehículo fijo	Resinas alquídicas.														
Pigmentos	Agentes mateantes														
Disolvente	Hidrocarburos alifáticos.														
Aspecto	Satinado														
Densidad	0,90 ± 0,02														
Secado a 23°C	3 - 4 horas.														
Repintado a 23°C	Después de 18 horas.														
<b>Modo de empleo</b>	<p><u>Condición de aplicación</u></p> <table style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 50%;">Útiles de aplicación</td> <td>Brocha o Pistola.</td> </tr> <tr> <td>Disolvente</td> <td>Disolvente para sintéticos y grasos o White Spirit.</td> </tr> <tr> <td>Dilución</td> <td>Listo al uso para brocha, para pistola diluir convenientemente, dependiendo del tipo de pistola y boquilla.</td> </tr> <tr> <td>Limpieza de utensilios</td> <td>Disolvente para sintéticos y grasos o Limpiador Multiuso.</td> </tr> <tr> <td>Temperatura de aplicación</td> <td>Entre 5 y 35°C</td> </tr> </table> <p><u>Sistema de aplicación</u></p> <p>Preparación previa                                      La madera debe estar seca, limpias de polvo, eflouescencias, grasas, ceras, etc. e imprimadas adecuadamente.</p> <p>Superficies nuevas                                      Sellar la madera con Bruguer Tapaporos o con el mismo producto diluido convenientemente si se precisa.</p> <p>Acabado    Aplicar dos capas de Barniz Muebles Satinado</p>	Útiles de aplicación	Brocha o Pistola.	Disolvente	Disolvente para sintéticos y grasos o White Spirit.	Dilución	Listo al uso para brocha, para pistola diluir convenientemente, dependiendo del tipo de pistola y boquilla.	Limpieza de utensilios	Disolvente para sintéticos y grasos o Limpiador Multiuso.	Temperatura de aplicación	Entre 5 y 35°C				
Útiles de aplicación	Brocha o Pistola.														
Disolvente	Disolvente para sintéticos y grasos o White Spirit.														
Dilución	Listo al uso para brocha, para pistola diluir convenientemente, dependiendo del tipo de pistola y boquilla.														
Limpieza de utensilios	Disolvente para sintéticos y grasos o Limpiador Multiuso.														
Temperatura de aplicación	Entre 5 y 35°C														

	<p>Superficies barnizadas</p> <p><u>Observaciones</u></p> <p>Para la obtención de un acabado impecable, lijar suavemente entre capas con papel de lija fino.</p>	<p>Si el barniz antiguo está en buen estado, lijar para matizar, eliminar el polvo y aplicar una o dos capas de Barniz Muebles Satinado.</p> <p>Si el barniz antiguo esta en mal estado deberá eliminarse y proceder como en superficie nueva.</p> <p>Para el pintado de otros materiales o situaciones específicas no contempladas en esta Ficha Técnica, consultar con nuestro Servicio Técnico Comercial.</p>
<p><b>Información adicional</b></p>	<p>Instrucción de seguridad</p> <p>Tiempo de almacenaje</p>	<p>Consultar etiquetado del envase. Para más información solicitar la Hoja de Datos de Seguridad.</p> <p>36 meses, desde su fabricación, en su envase original, sin abrir, bajo techado y a temperatura comprendida entre 5 y 35°C.</p>

Versión (mes/año): 07/10



La efectividad de nuestros sistemas está basada en las investigaciones llevadas a cabo en nuestros laboratorios y años de experiencia práctica.

Garantizamos que la calidad de la obra ejecutada con nuestros sistemas se encuentra dentro de los estándares de AKZO NOBEL, a condición de que nuestras indicaciones sean debidamente seguidas y que el trabajo esté bien ejecutado. Declinamos cualquier responsabilidad si el resultado final se ve afectado por factores ajenos a nuestro control. El usuario debe comprobar que el producto suministrado se ajusta a las necesidades para las que va destinado, debiendo realizar una prueba previa en los casos que sea necesario. La evolución técnica es permanente, recomendamos se compruebe que las características del producto no se han modificado por una edición posterior. La presente edición anula las anteriores.

