

Ficha Técnica (válida a partir del lote # 80000)

# SAMO Pintura para muebles N° 698

nueva calidad

<b>Áreas de aplicación</b>	Pintura a la tiza para muebles de madera maciza no tratada, OSB y MDF (aplicación a rodillo) en el interior.			
<b>Características</b>	Decorativa, cubre los poros, mate. Cumple con la norma industrial alemana DIN 53 160 para la solidez del color cuando se expone a la transpiración y la saliva. Libre de compuestos químicos orgánicos según DIN EN 71 parte 9.			
<b>Declaración completa</b>	Según tonalidad: tiza, dióxido de titanio, isoalifáticos, éster de aceite de lino cocido y resina natural, mica, talco, aceite de naranja, ácido silícico, óxidos de hierro, aminoazúcar deshidratado y secantes sin plomo (Ca, Mn, Zr).			
<b>Tonalidad</b>	204 Blanco 895 Amarillo miel 916 Salvia	580 Blanco crema 899 Rosa 970 Pistacho	645 Gris alba 900 Gris azulado	648 Fango 903 Menta
<b>Dilución</b>	Para la aplicación a pistola, SVALOS Diluyente para pistola N° 293.			
<b>Aplicación</b>	Aplicar capas finas con brocha o rodillo sin diluir, o a pistola (diluido con máx. 10%), a temperatura superior a 15° C y baja humedad ambiental.			
<b>Consumo</b>	¡Realizar prueba! 1 lt sin diluir cubre aprox. 10-15 m <sup>2</sup> por mano, es decir, 80 ml/m <sup>2</sup> ; el rendimiento puede ser notablemente superior según capacidad de absorción y textura de la madera.			
<b>Densidad</b>	Aprox. 1,57 – 1,59 gr/ml según tonalidad.			
<b>Tiempo de secado</b>	A 23° C y 50% de humedad ambiental, seca al polvo al cabo de aprox. 3 horas. Para lijar y aplicar la siguiente capa, 24 horas; totalmente endurecida al cabo de al menos 6-7 días. El secado se prolongará en caso de aplicación demasiado abundante, temperatura baja o humedad ambiental elevada.			
<b>Limpieza</b>	Limpiar las herramientas inmediatamente después del uso con SVALOS N° 222 o LEVO N° 997.			
<b>Indicaciones</b>	<p>Asegurar ventilación suficiente durante y después de la aplicación.</p> <p>Los paños, esponjas, polvos de lijado etc. impregnados con SAMO N° 698 deben guardarse en envase metálico herméticamente cerrado o en agua, para posteriormente depositarlo en un lugar apropiado, dado que existe riesgo de autoinflamación por su contenido en aceites vegetales. El producto líquido o procesado no es autoinflamable.</p>			
	P102	Mantener fuera del alcance de los niños.		
	P301+P310	EN CASO DE INGESTIÓN: Llamar inmediatamente a un CENTRO DE TOXICOLOGÍA/médico.		
	EUH208	Contiene limoneno (aceite de naranja). Puede provocar una reacción alérgica.		
<b>Gestión de residuos</b>	Según las disposiciones legales locales.			
<b>Presentación</b>	0.375l; 0.75l; 2.5l; 5l.			
<b>Conservación</b>	En lugar fresco y seco, al menos 4 años. Aceites en envases abiertos reaccionan con el oxígeno. Cuanto menos aceite queda, aún más. Los residuos deben ser transferidos a recipientes más pequeños.			

## Modo de empleo

# SAMO Pintura para muebles N° 698

**Preparación** El soporte debe estar seco (humedad inferior al 15%), firme, limpia y libre de grasas, resinas y polvo. Pre-lijar max. a grano 120.

**Aplicación** En su caso, retirar previamente la piel superficial en envases empezados et remover bien antes del uso.

Aplicar una o dos manos finas de SAMO N° 698 a brocha, rodillo o pistola a temperatura superior a 15° C.

Tratamiento posterior (después de 24 horas) con uno de los aceites Kunos como por ejemplo N° 243, N° 244-002 (incoloro), N° 245 o N° 1878, necesario para la resistencia al agua y la durabilidad. El resultado es un brillo ligero.

Alternativamente, tratamiento posterior con DRYADEN N° 571 para una película protectora repelente al agua con más agarre sin que la superficie amarillee.

**Renovacion** Eliminar completamente las pinturas antiguas no intactas, y aplicar igual que en madera no tratada.

**Indicaciones** Todas las manos de SAMO N° 698 deben aplicarse en capa muy fina. En caso de aplicar capas demasiado abundantes, existe riesgo de secado deficiente y formación de fisuras finas.

SAMO contiene poco disolvente, por lo que puede formarse una película superficial, que debe retirarse antes de remover. Guardar los restos en envases más pequeños.

No nos responsabilizamos de posibles deficiencias, como mala adherencia u olores molestos, producidos por la aplicación sobre esmaltes de otros fabricantes o sobre otras pinturas previas incompatibles. No aplicar sobre masillas de silicona.

Todas las indicaciones son resultado de muchos años de investigación y pruebas prácticas. Están basadas en nuestros conocimientos actuales. Esta ficha perderá su validez cuando se edite una versión actualizada.

La Ficha Técnica sirve para la información y el asesoramiento, pero no es jurídicamente vinculante. En caso de dudas, póngase en contacto con el servicio de atención al cliente de LIVOS.

Marzo 2019 Rev. 2.0

**LIVOS-Pflanzenchemie · 29559 Wrestedt · Alemania · Tel: +49 (0) 58 25 / 88 – 0**

**Importador:**

KEIM ECOPAINT IBERICA S.L.

c/ Octavio Lacante 55 · 08100 Mollet del Vallès

Tel 932 192 319 · Fax 932 191 455 · [www.livos.es](http://www.livos.es)