

FICHA TÉCNICA
**AME-S3142 HYDRO SINGLE COAT 085
 REMOVE**

FECHA 120620 FHS

Descripción del producto: Lasur al agua para exterior larice

Versiones:	85
Ambito de Aplicación:	Puertas y ventanas y otro tipo de madera expuesta al exterior
Metodo de Aplicación:	Pistola

Características Técnicas

Contenido en Sólidos (%):	30 ± 1
Peso Especifico (kg/l):	1.020 ± 0,021

Temperatura de Uso:	>20°C
Gramajes Recomendados (g/m ²):	150 Minimo , 180 Maximo .
Intervalo entre Manos:	4-5 horas
Numero de Manos:	2 Max.
Estabilidad al Almacenaje:	Si se almacena correctamente, el producto tiene una estabilidad de 15 meses



Sayerlack is a brand of
SHERWIN-WILLIAMS

Sherwin-Williams Spain Coatings, S.L.U.

C/ Aldaya, 9

Apartado de Correos 51

46469 Beniparrell (Valencia)

tel: 961218980 fax: 961212026

www.sayerlack.es

ESB96976485, Reg.Mercantil Valencia, T.6596, F.178-L.3900-S.8-v-71194

Instrucciones generales

- Almacene el producto en habitaciones con temperatura entre 5 ° C y 35 ° C.
- Agregue solo una vez, en los días más calurosos durante el verano o en áreas tropicales, del 3 al 4% del secado XA4026 / 00 regulador para mejorar la humectación y reducir la velocidad de secado.
- Si se espera que el revestimiento restante se reutilice después de 5 a 10 días, recomendamos agregarlo en su totalidad cantidad a recuperar del 2 al 4% del modificador XA4017 / 00 para evitar problemas de espesamiento, flujo deficiente y decadencia.
- Durante la aplicación, mantenga el producto, el sustrato y la habitación a una temperatura de al menos 15 ° C. Película (screado a una temperatura inferior a 15 ° C exhibe propiedades de resistencia química y mecánica por debajo de estándares comúnmente alcanzados.

Los residuos de recubrimiento (agua de lavado, agua de la cabina, recubrimiento usado) deben eliminarse de acuerdo con legislación actual. No vierta residuos por los desagües.

- Consulte la Hoja de datos de seguridad del material correspondiente para obtener información de seguridad

N.B.: LOS DATOS FACILITADOS EN ESTA FICHA TÉCNICA CORRESPONDEN A NUESTROS CONOCIMIENTOS Y EXPERIENCIA. ASEGURAMOS LA VERACIDAD DE LAS CARACTERÍSTICAS FÍSICO-QUÍMICAS DE NUESTROS PRODUCTOS DENTRO DE LOS LÍMITES DE TOLERANCIA QUE SE ESPECIFICAN EN LA MISMA. EL RESULTADO FINAL QUEDARÁ BAJO COMPLETA RESPONSABILIDAD DEL USUARIO QUE DEBERÁ ASEGURARSE DE QUE EL PRODUCTO CORRESPONDE A LAS NECESIDADES ADECUADAS EN RELACIÓN A LOS SISTEMAS DE APLICACIÓN, SUSTRATOS UTILIZADOS Y A LAS CONDICIONES DE TRABAJO. **SW-COMPANY USE-OTHER**

ADVERTENCIA: EN ALGUNOS PRODUCTOS PIGMENTADOS Y/O TIXOTRÓPICOS PUEDEN HABER DIFERENCIAS ENTRE LA VISCOSIDAD MEDIDA Y LA QUE APARECE EN LA FICHA TÉCNICA. PUEDEN ACEPTARSE DIFERENCIAS HASTA UN MÁXIMO DEL 30%.