



## DESCRIPCIÓN

Solución de sustancias químicas para proteger la madera a lo largo del tiempo. SAFE WOOD garantiza una elevada durabilidad por lo que se la aconseja cuando se utilicen esencias poco resistentes, alburas y en todos los casos en que la causa de alteración más probable llegara a ser el envejecimiento.

5 Lt

DATOS TÉCNICOS CARACTERÍSTICAS QUÍMICO - FÍSICAS a 20°C (valores indicativos que no constituyen especificación):	
Método de aplicación	Rodillo, Pincel
Consumo promedio por mano (g/m <sup>2</sup> )	80
Estabilidad y almacenamiento (en los contenedores originales no abiertos y conservados en lugares frescos y secos) (meses)	12
Embalaje estándar (Lt)	2x5

## APLICACIÓN

El producto se aplica sobre la madera lijada en una cantidad de aproximadamente 80 g/m<sup>2</sup> por cada pasada. Para obtener una buena protección se aconseja la aplicación de por lo menos 2 manos. Antes de proceder a las sucesivas fases de trabajo es necesario esperar por lo menos 24 h.

Precauciones de seguridad. Conservar el producto bien cerrado, no dado vuelta, en ambiente fresco y lejos de fuentes de calor. El producto está clasificado y codificado conformemente a las directivas CEE/normas sobre sustancias peligrosas. Las informaciones para el usuario están contenidas en la correspondiente ficha de seguridad. Los contenedores vacíos o con pequeñas trazas de película de producto residuales deben ser desechados de acuerdo con las disposiciones locales. VerMeister S.p.A. garantiza que las informaciones contenidas en la presente ficha se suministran con lo mejor de la propia experiencia y conocimientos técnico-científicos; sin embargo no se puede asumir ninguna responsabilidad por los resultados obtenidos con su empleo dado que las condiciones de aplicación quedan fuera de su control. Se aconseja verificar siempre la efectiva idoneidad del producto para el caso específico. La presente anula y sustituye toda ficha técnica anterior.