

DESCRIPCIÓN

SHIELD LASUR es un producto al agua de gran penetración y adherencia para la protección y decoración de la madera al exterior. Destaca por su gran elasticidad y resistencia al exterior con filtros UV. Los colorantes que contiene son estables a la luz solar impidiendo el envejecimiento de la madera prematura, al ser a poro abierto permite el paso del vapor de agua e impidiendo la putrefacción de esta, por su acción preventiva, es transpirable y no se escama. Aporta un acabado decorativo y protector a poro abierto dejando transpirar la humedad del interior sin dejar film. Deja ver el veteado natural de la madera. Fácil aplicación y mantenimiento, no es necesario lijar en posteriores aplicaciones.

Es un producto desarrollado cumpliendo los máximos estándares de calidad mediante los controles en su fabricación de las principales propiedades físico-químicas implicadas. Posee cualidades innovadoras gracias a su método de fabricación y a las materias primas implicadas que le confieren muy buenas propiedades.

FORMULADO BAJO NORMATIVA COV-201.

ESPECIFICACIONES

Acabado: Mate.

Peso específico (Kg/Litro): 1,01±0,05. Viscosidad (seg. For-4): 12 se.

Temperatura de trabajo (°C): 10-30°C.

Rendimiento (m2/litro): 12 m2/litro. Solubilidad y limpieza: Agua.

Secado al tacto: 20 min. Secado al repintado: 2 horas.

Solubilidad y limpieza: Agua.

APLICACIONES

Esta indicado para la protección y el mantenimiento de casas de madera, tarimas de madera, pérgolas, vallas, etc., tanto para exterior como interior.

FORMAS DE USO

Producto listo al uso. Agitar antes de usar. Comprobar que la madera esté limpia de sustancias que perjudiquen la penetración y seca, con una humedad menor al 20% Aplicar a favor del veteado de la madera o brocha, pincel, pistola o rodillo.

Madera nueva: Aplicar 1 o 2 manos dejando secar 2 horas entre cada una de ellas.

Maderas antiguas o barnizadas: Eliminar el barniz o la pintura y aplicar como madera nueva.

Repintado: Para mantenimiento por pérdida de color el lasur no precisa lijado ni decapado, eliminar el polvo y aplicar una mano. Las condiciones ideales de aplicación son entre 12°C y 20°C sobre una madera no muy caliente para evitar algún rastro de secado. Para maderas muy nuevas o muy porosas aplicar una 3ª mano si fuera necesario. El incoloro se aconseja para interior. A mas intensidad de color mayor resitencia al exterior.

INFORMACIÓN

S2: Manténgase fuera del alcance de los niños.S29: No tirar los residuos por el desagüe.S46:En caso de ingestión, acúdase inmediatamente al médico y muéstrele la etiqueta o el envase. Valor límite del la UE para el producto: 130 g/l. Cont. Máx VOC: 15 g/l.