

ESMALTES AL AGUA PCL

AQUASTIL Fondo

SELLADORA MADERA/ YESO



Selladora Madera/ Yeso

Evita rechupados
Buena aplicabilidad
Excelente lijado
Secado rápido
Bajo olor

Descripción del producto

Imprimación al agua de naturaleza acrílica para el sellado de los poros de la madera y yeso con el fin de evitar la aparición de rechupados en la capa de acabado. Buena brochabilidad, excelente lijado y muy rápido secado. Baja olor.

Campo de aplicación

Adecuada para imprimir superficies de madera y yeso en exteriores e interiores.

Características técnicas

- Naturaleza: Acrílica autorreticulable
- Acabado: Mate
- Color: Blanco
- Densidad (Kg/l): 1,36±0,01
- Viscosidad: Ligeramente tixotrópica
- Pigmentos: Bióxido de titanio y cargas funcionales
- Secado : Al tacto: 20 minutos
- Repintado: 4-72 horas
- Rendimiento: 9 - 10 m² por litro y mano
- COV's: Valor límite de la UE para el producto (Cat. A/g): 30 g/L(2010).

Contenido máx en COV's: 26 g/LL
-% materia no volátil en volumen: 50%

Preparación de superficies

Superficies nuevas

Madera: lijar la madera en el sentido de las vetas, limpiar el polvo. Matar cantos vivos. Aplicar una mano de AQUASTIL FONDO sin diluir y dejar secar un mínimo de 4 horas antes de aplicar una segunda capa. Lijar suavemente y eliminar el polvo. A partir de una hora de aplicación se puede lijar. Aplicar una segunda mano de AQUASTIL FONDO para conseguir un aspecto más uniforme y un sellado total. Dejar secar 24 horas y acabar con un esmalte. Para una mejor protección de la madera contra humedades y/o pudrición se recomienda aplicar una impregnación protectora antes del AQUASTIL FONDO (consultar el Departamento Comercial de PCL).
Yeso: Lijar ligeramente, limpiar y aplicar directamente AQUASTIL FONDO. Esperar 24 horas antes de la aplicación de la capa de acabado.

Modo de empleo

- Herramientas de aplicación Brocha, rodillo.
- Temperatura de aplicación Superior a 5 °C
- Nº de capas 1 - 2
- Tiempo entre capas mínimo 4 horas a 20°C.
- Diluyente adecuado: Directamente al uso. En caso de dilución utilizar agua. Usar la mínima cantidad para lograr una buena aplicación.
- Limpieza de herramientas: Agua

Precauciones de seguridad: Consultar la etiqueta del producto. Para más información consultar la ficha de seguridad del producto. Respetar las directivas de seguridad e higiene en el trabajo así como las de eliminación de residuos.

Envases

Formatos de envase Envases : 0.75 y 4 litros

Almacenaje

Estabilidad en almacén: 12 meses a temperaturas comprendidas entre 5 y 30°C en envase original cerrado.

IMPORTANTE, toda la información que hemos facilitado sobre sugerencias, datos y aplicaciones corresponden al estado actual de nuestros conocimientos, y en función de la forma / manera que los hemos efectuado, naturalmente de buena fe, y sin la garantía de los resultados finales, ya que las condiciones de su empleo quedan fuera de nuestro control.