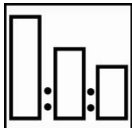




Barniz HS 420/Barniz HS 420 Lento

Barniz de dos componentes para ser aplicado sobre Hidrossone Evo. Adecuado para pequeñas reparaciones así como repintados completos. Excelente brillo durabilidad y apariencia final.



- 10** Barniz HS 420
Barniz HS 420 Lento
- 5** Endurecedor Universal
- 1** Diluyente Barniz Estándar
Diluyente Barniz Lento



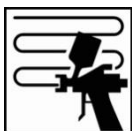
- 100** Barniz HS 420
Barniz HS 420 Lento
- 54.7** Endurecedor Universal
- 8.4** Diluyente Barniz Estándar
- 8.8** Diluyente Barniz Lento



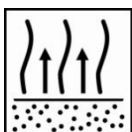
Pico de fluido
1.3-1.4 mm



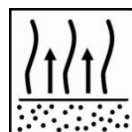
Presión de aplicación
2 - 2.5 bar



- 2 x 1 capa**
- 1x media cerrada
 - 1x mojada

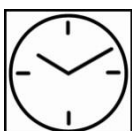


Entre capas
5-10 min. a 20°C



Antes del secado
5-10 min. a 20°C

Considerar un tiempo mayor de evaporación para la versión
Barniz HS 420 Lento + Diluyente Barniz Lento



Barniz HS 420
>1.5 horas a 20°C

Diluyente Barniz Estándar
20 min. a 60°C

Diluyente Barniz Lento
25 min. a 60°C



Barniz HS 420 Lento
>4 horas a 20°C

Diluyente Barniz Estándar
30 min. a 60°C

Diluyente Barniz Lento
40 min. a 60°C





Información Adicional

Vida de la mezcla **Barniz HS 420**

Diluyente Barniz Estándar
Diluyente Barniz Lento

30 min. a 20°C
>2 horas a 20°C

Barniz HS 420 Lento
Diluyente Barniz Estándar
Diluyente Barniz Lento

45 min. a 20°C
>2 hours a 20°C

Vida útil **Barniz HS 420**
Barniz HS 420 Lento
Endurecedor Universal
Diluyente Barniz Estándar
Diluyente Barniz Lento

1 año

2004/42/IIIB(d)(420)418

El límite de COV fijado por la UE para este producto (categoría: IIb.D) en su forma listo al uso es máximo 420 g/litro COV. El contenido en COV de este producto en su forma listo al uso es de máximo 418 g/litro.

HELLA S.A.

Dirección: Avda. de los Artesanos 24, 28760 Tres Cantos, Madrid, España

Tel: +34 91 806 19 00

SÓLO PARA USO PROFESIONAL

NOTA IMPORTANTE La información en esta hoja de datos no pretende ser exhaustiva y está basada en el estado actual de nuestro conocimiento y en las leyes vigentes: cualquier persona usando el producto para cualquier otro propósito que el específicamente recomendado en la hoja técnica de datos, sin primero obtener nuestra confirmación escrita de la idoneidad para el propósito pretendido, lo hará bajo su propia cuenta y riesgo. Es siempre responsabilidad del usuario seguir todos los pasos necesarios para cumplir toda la serie de demandas de las leyes locales y la legislación. Siempre lea la hoja de datos de seguridad y la hoja técnica de datos para este producto, si están disponibles. Todo consejo que demos o cualquier declaración hecha por nosotros acerca del producto (tanto en esta hoja técnica o en otro lugar distinto) es correcto según nuestro mejor conocimiento pero nosotros no tenemos control sobre la calidad o el estado del sustrato ni de los muchos factores que afectan al uso y aplicación del producto. Por consiguiente, a menos que específicamente lo acordemos por escrito de otro modo, no aceptamos ninguna responsabilidad en todo lo que sea relacionado con las prestaciones técnicas del producto o por cualquier pérdida o daño emanado del uso del producto. Todos los productos suministrados y los consejos técnicos dados están sujetos a nuestros plazos de tiempo normales y condiciones de venta. Debería solicitar una copia de este documento y revisarlo cuidadosamente. La información contenida en esta hoja técnica está sujeta a modificación de cuando en cuando a las luces de la experiencia y de nuestra política de continuo desarrollo. Es responsabilidad del usuario verificar que esta hoja técnica es la actual antes de usar el producto.

Las marcas de fábrica mencionadas en esta hoja técnica son marcas registradas o licenciatarias DE HELLA S.A.

www.hella.es