

H69 VANTIX 2K CLEARCOAT. BARNIZ ACRÍLICO ULTRA ALTO SÓLIDO.

Novedad absoluta en el ámbito de los barnices acrílicos UHS en el Car Refinish, gracias a las propiedades reológicas del producto, que le proporcionan una notable resistencia al descolgado, garantizando una óptima distensión. Otras características importantes son la facilidad en la aplicación, la óptima distensión, el elevado brillo y el rápido secado.

H69 VANTIX, el barniz que no descuelga.



H69 VANTIX 2K CLEARCOAT VERNIZ ACRÍLICO 2K ULTRA ALTO SÓLIDO

Novidade absoluta no campo dos vernizes acrílicos UHS no segmento de Car Refinish, devido às propriedades reológicas do produto, que propiciam notável resistência ao desprendimento, garantindo uma ótima distensão.

Outras características a destacar são: facilidade de aplicação, ótima distensão, alto brilho e secagem rápida.



ES FICHA TÉCNICA H69

H69 VANTIX 2K CLEARCOAT Barniz acrílico 2K ultra alto sólido

A) DESCRIPCIÓN Y CAMPOS DE APLICACIÓN:

Novedad absoluta en el ámbito de los barnices acrílicos UHS en el Car Refinish, gracias a las propiedades reológicas del producto, que le proporcionan una notable resistencia al descolgado, garantizando una óptima distensión. Otras características importantes son la facilidad en la aplicación, la óptima distensión, el elevado brillo y el rápido secado. Especialmente indicado para ciclos con base bicapa al agua, donde permite obtener una reducción importante del efecto de absorción de la base bicapa al agua. Conforme a los límites de categoría impuesto por la Directiva 2004/42/CE.

B) NOTAS TÉCNICAS:

Composición Resinas acrílicas hidroxiladas
Peso específico: 0,99 ± 0,03 kg/L.
Color: Incoloro
VOC: VOC2004/42/IIB (d)420
Datos de seguridad: Ver hoja de seguridad.

C) PREPARACIÓN DEL SOPORTE:



- Aplicación sobre base bicapa al agua o al disolvente

D) APLICACION:



Agitar bien el producto antes de su uso.



2:1 con Catalizadores C63 Extra-lento - C67 Lento
C68 Normal - C69 Rápido -
Pot-life = 60' a 20°C



SIN DILUYENTE
Viscosidad aprox. 18-20" DIN 4 a 20°C



1,3-1,4 mm 2,0-3,0 bar
Aplicar media mano de anclaje, seguida de una mano completa
Espesor total : 1/2 + 1 = 60-80 micras



5'-10' entre manos
10 - 15' antes de horno



8 h a 20°C
30' a 60°C



12' a 1 m.

E) LIMPIEZA:

- > Con disolvente para acrílicos / poliuretanos

F) ADVERTENCIAS:

- > Respetar las proporciones de mezcla.
- > No utilizar el producto a temperatura inferior a 10°C.
- > **Conservar en lugar fresco y seco.**

Este barniz, debido a su especial composición con un aditivo tixotrópico anti-despegue, si es almacenado a una temperatura superior a 30°C, puede espesarse. Si ocurre esto, mediante enfriamiento y agitación, el producto puede volver a su estado normal.

PT FICHA TECNICA H69

H69 VANTIX 2K CLEARCOAT Verniz acrílico 2K Ultra Alto Sólido

A) DESCRIÇÃO E AREAS DE APLICAÇÃO:

Novidade absoluta no âmbito dos vernizes acrílicos UHS nos Serviços Car Refinish, isto devido às propriedades reológicas do produto, que propiciam notável resistência ao desprendimento, garantindo ótima distensão. Outras características importantes são: facilidade de aplicação, ótima distensão, alto brilho e rápida secagem. Especialmente indicado para ciclos com base bicapa água, o que permite obter uma redução importante do efeito de absorção da base bicapa água. Em conformidade aos limites de categoria determinados pela Diretiva 2004/42/CE.

B) TECHNICAL DATA:

Composição Composição: Resinas acrílicas hidroxiladas
Peso específico: 0,99 ± 0,03 kg/L.
Côr: Incolor
VOC: VOC2004/42/IIB (d)420
Dado de segurança: Ver na folha de Segurança

C) PREPARAÇÃO DO SUPORTE:



- Aplicação sobre base bicapa água ou disolvente

D) APLICAÇÃO:



Agitar bem o produto antes do seu uso.



2:1 con Catalizadores C63 Extra-lento - C67 Lento
C68 Normal - C69 Rápido -
Pot-life = 60' a 20°C



SEM DILUENTE
Viscosidade aprox. 18-20" DIN 4 a 20°C



1,3-1,4 mm 2,0-3,0 bar
Aplicar meia mão de base, seguida de uma mão completa.
Espessura total: 1/2 + 1 = 60-80 micras



5'-10' entre mãos
10 - 15' antes do forno



8 h a 20°C
30' a 60°C



12' a 1 m.

F) LIMPEZA:

- > Com dissolvente para acrílicos / poliuretanos

F) ADVERTÊNCIAS.:

- > Respeitar as proporções de mistura.
- > Não utilizar o produto a temperatura inferior a 10°C
- > **Conservar em local fresco e seco.**

Este verniz, devido à sua composição especial com um aditivo tixotrópico e anti-desprendimento, se armazenado a uma temperatura superior a 30 ° C, pode engrossar. Se isso ocorrer, esfriando e mexendo, o produto pode retornar ao seu estado normal.