

Z390411ES – Z390412ES - Z390413ES

APAREJO DATAFILLER 2K HS 1·20

Lata de 3,750 litros

Descripción:

Datafiller HS 1·20 es un aparejo bicomponente (2K) con alto contenido en sólidos (HS) y Alto Espesor, hasta un 40% más que un aparejo standard. Especialmente formulado para ofrecer una solución profesional para pequeñas reparaciones o repintados completos de automóviles o vehículos industriales.

Aplicación:

Limpiar y desengrasar la superficie antes de aplicar Datafiller HS 2·40. Se recomienda el uso de **Biodegreaser No-Silicona**.

Se recomienda la aplicación con aerógrafos de alta transferencia con boquilla Ø1.8mm. - Ø2.0mm. a una presión aprox. de 3-3,5 Bar.

Se pueden aplicar de dos a tres capas dependiendo del espesor que se desee obtener, respetando siempre los tiempos entre manos.

Mezclar bien antes de su aplicación.

Para un correcto curado del producto se recomienda no forzar el secado con secadores de aire.

Ratio de mezcla 4:1 con catalizador (DataHardener). El uso de un único catalizador para toda la gama de aparejos DataFiller simplifica el esquema de preparación de la mezcla y reduce costes de almacenamiento y stockage de producto. Desarrollado para ofrecer una solución profesional para pequeñas reparaciones o repintados completos de automóviles o vehículos industriales

Para un secado más rápido se recomienda el uso de **diluyentes "activos" (DataThinner)** a un 10% que permiten un tiempo de secado de 15-20 min. a 20°C.

Dependiendo de las condiciones de humedad y temperatura ofrecemos 3 tipos de Diluyente con distintas velocidades de evaporación y secado:

- **Datathinner AP:**

Diluyente Acrílico **"NO ACTIVO"** para aparejos y barnices bicomponentes. Formulado con materiales puros. Disolvente de alto poder de dilución. **Evaporación media-lenta.**

- **Datathinner AP-R:**

Diluyente Acrílico **'ACTIVO'** de **evaporación media-rápida**, para aparejos bicomponentes. Formulado con materiales puros. Disolvente de alto poder de dilución.



Z390411ES – Z390412ES - Z390413ES

APAREJO DATAFILLER 2K HS 1-20

Lata de 3,750 litros

- Datathinner TF-Extra:**

Diluyente Acrílico '**ACTIVO**' extra-rápido para aparejos bicomponentes. Formulado expresamente para condiciones climáticas adversas o aquellas reparaciones de pequeñas zonas que necesitan una sola capa y una **evaporación Extra – Rápida**.

Esquema de mezcla (100:25:10). Tanto el catalizador como la gama de diluyentes activos se pueden usar indistintamente para el Datafiller HS 1-20 y como para el HS 2-40.

Conforme con la directiva VOC 2004/42/CE

Video demostración disponible en www.dataacolchannel.es

TABLA DE MEZCLAS PARA APAREJO DATAFILLER HS (2K) 1-20 Y 2-40

APAREJO	CATALIZADOR (Único)	DISOLVENTE (Elegir según rapidez de secado)
100 gr.	25 gr.	Hasta 10 gr.
200 gr.	50 gr.	Hasta 20 gr.
300 gr.	75 gr.	Hasta 30 gr.
400 gr.	100 gr.	Hasta 40 gr.
500 gr.	125 gr.	Hasta 50 gr.
600 gr.	150 gr.	Hasta 60 gr.
700 gr.	175 gr.	Hasta 70 gr.
800 gr.	200 gr.	Hasta 80 gr.
900 gr.	225 gr.	Hasta 90 gr.

Catalizador: Catalizador único para toda la gama de aparejo HS 1-20 y HS 2-40

Datahardener KPF Ref. Z390420ES

Se puede añadir hasta un 10 % de disolvente. Elegir el disolvente en función de la velocidad de evaporación deseada.

	Normal	Rápido	Extra-Rápido
Disolvente:	Datathinner AP Z390431ES	Datathinner AP-R Z390432ES	Datathinner TF-Extra Z390433ES