



# KittyHair®

## Rellenador Poliéster con Fibra de Vidrio

2289SM

El Rellenador KittyHair® esta fabricado con resinas poliéster y reforzado con tiras de fibra de vidrio largas, lo que da la posibilidad de formar puentes sobre los orificios de los paneles.

Tiene gran adherencia a la mayoría de las superficies metálicas y piezas de fibra de vidrio y es fácil de lijar.

Este producto está recomendado para reconstruir paneles metálicos que hayan sido picados por la oxigenación, o bien, por algún golpe. Así mismo, es recomendado para reconstruir piezas de fibra de vidrio.

Para obtener una superficie uniforme y libre de marcas provocadas por las fibras de vidrio, se recomienda recubrir el KittyHair® con el rellenedor NovoLite® 211SM.

### Información General

#### Componentes del sistema

KittyHair® .....2289SM

Catalizador de KittyHair®.....

#### Relación de mezcla

A la cantidad que vaya aplicar, añada un 2% en proporción del catalizador para KittyHair® e incorpore.

#### Tiempo de Vida de la Mezcla Catalizada

De 3 a 5 minutos (25°C) dependiendo de la cantidad usada de catalizador y de las condiciones de temperatura. A mayor temperatura el tiempo de vida disminuirá y por el contrario a temperatura más bajas aumentará el tiempo de vida de la mezcla.

### Aplicación

#### Substratos Recomendados

Aplicar sobre superficies con imperfecciones (como orificios pequeños) y que no pueden ser corregidos en un trabajo de hojalatería. Se recomienda aplicar el rellenedor NovoLite® 211SM sobre el KittyHair® 2289SM para lograr obtener una superficie homogénea y libre de marcas de la fibra de vidrio.

Nunca regrese material catalizado al envase del KittyHair®.

#### Preparación de la superficie

Sobre Primarios:

Remueva todo el acabado envejecido de la superficie por reparar. Lije la zona completa con lija 80 (gruesa) para mejorar la adherencia. Si se van a preparar piezas de fibra de vidrio, se recomienda lijarla hasta remover la capa de gel duro y llegar hasta las fibras de vidrio.

Limpie toda el área con un paño empapado con PrepSol® 3919SM, para eliminar el polvo de lijado y todo rastro de grasa en la superficie.

#### Aplicación

Aplicar aproximadamente un 2% en proporción a la cantidad total de rellenedor a aplicar. Esta cantidad puede variar de acuerdo a la temperatura. A continuación se ejemplifica gráficamente la manera de agregar las proporciones de catalizador al rellenedor.

1. Mezcle perfectamente el KittyHair® en el envase utilizando una pala o agitador.

2. Sobre una superficie, limpie y seca, ponga la cantidad de rellenedor KittyHair® que vaya a utilizar.
3. Utilizando los dedos, mezcle el catalizador en su envase bien cerrado, para incorporarlo bien.
4. Deposite una franja delgada del catalizador sobre el rellenedor, aprox. 2%, según la temperatura ambiente.
  - a. A temperatura estándar (18°-25°C), deposite el 2% en proporción del KittyHair®.
  - b. A temperatura mayor a 25°C deposite ¾ partes de lo que se aplica a temperatura estándar.
  - c. A temperatura menor a 18°C, deposite ¼ parte mas de lo que se aplica a temperatura estándar.
5. A continuación mezcle presionando con la cuña sobre la superficie, cuidando de romper las burbujas que pueden formarse. Si se dejan, éstos provocan porosidades.
6. Posteriormente lijar.

Nota: Aplique inmediatamente después de hacer la mezcla, utilizando una cuña acero en capas delgadas y uniformes sobre la superficie a reparar.

Para mejorar resultados, deje secar el rellenedor aplicado por un lapso de 30 minutos, antes de lijar. Lije con lija gruesa o con disco.

### Seguridad y Manejo

Antes de usar cualquier producto de DuPont, lea cuidadosamente las instrucciones de seguridad. Utilice un respirador de presión positiva con suministro de aire o en su defecto una mascarilla para vapores orgánicos con cartuchos adecuados y en buen estado, aplique en un lugar debidamente ventilado (NIOSH/MSH TC-19C), use protección para ojos, guantes y ropa protectora al mezclar los componentes, durante la aplicación y hasta que los vapores se hayan desvanecido. En todos los casos siga las instrucciones de uso del fabricante de los respiradores para su uso adecuado. No permita que alguien sin protección permanezca en el área de aplicación. Este producto está destinado para uso industrial para usarse sólo por personal profesional y pintores capacitados.

Este producto es inflamable, manténgase apartado de altas temperaturas, chispas y flamas. Evite la INHALACIÓN de los vapores y el contacto con la piel y los ojos. No se ingiera, en caso de ingestión no se provoque el vómito y solicite atención médica de inmediato. Lávese las manos perfectamente DESPUÉS de utilizarlo y antes de ingerir alimentos. Consérvese el envase bien cerrado cuando no esté en uso. Mantenga este producto fuera del alcance de los niños. Prohibida su venta a menores de edad.

### HECHO EN MÉXICO

DuPont México, S. A. de C. V., Homero 206 Piso 15, Col. Chapultepec Morales, México, D.F., C.P. 11570

Centro de Información DuPont TeleSolutions. DuPont México, S. A. de C.V.

Lada sin costo 01800-849-7514. Del D.F. y Zona Metropolitana ( 55 ) 5722-1150 • Fax ( 55 ) 5722-1149. Teléfono

de emergencias médicas: ( 01-55 ) 5366-4600 • E-mail: info.mexico@mex.dupont.com • www.dupont.com.mx

© Son marcas registradas por E.I. du Pont de Nemours and Company y/o sus filiales.



La ciencia del color.