

# BODY FILLER HYPER LIGHT®

Rellenador Hyper Light 2279



## Ficha técnica de producto

### CAPACIDADES

500 ml

1 L

4 L

### DESCRIPCIÓN.

Es un rellenable hiper ligero diseñado para realizar reparaciones de hojalatería, como golpes y reparaciones mayores donde se requiera nivelar imperfecciones, al ser más ligero es mucho más fácil de lijar, reduce porosidad y tiene excelente adherencia sobre metales ferrosos debidamente acondicionados, fibra de vidrio, madera y algunos plásticos. Pueden ser recubiertos con cualquiera de los primarios automotivos IPESA® de la línea COLOR CRIL.

### CARACTERÍSTICAS

#### TIEMPO DE SECADO

Vida útil de la mezcla Max 7 minutos

Para lijado 20 a 30 minutos

\*Los tiempos de secado pueden variar de acuerdo a condiciones como: temperatura, humedad y movimiento del aire (ventilación).

### PROPIEDADES

#### Tecnología

Poliéster

#### Densidad

0.80 – 0.90 gr/ml

#### Sólidos en peso (%)

79 – 81

#### Relación de catalizador (2200 o 2201)

2%

### MÉTODO DE APLICACIÓN

#### A) PREPARACIÓN DE LA SUPERFICIE

1. Sobre primarios: remueva todo el acabado envejecido de la superficie a reparar. Lije la zona completa con grano 80 (gruesa) para mejorar la adherencia.

2. Si se van a reparar piezas de fibra de vidrio, se recomienda lijar hasta remover la capa de gel duro y llegar hasta las fibras de vidrio.

3. Limpie toda el área con un paño empapado con Fosfatizante 2216 para eliminar el óxido del metal.

4. Con un paño húmedo aplicar Desengrasante 2210 para eliminar polvo del lijado y todo rastro de grasa de la superficie y secar otro paño limpio y seco ya que no se recomienda que seque a temperatura ambiente.

#### B) PREPARACIÓN DEL PRODUCTO

1. En una superficie limpia y seca, deberá mezclar la cantidad requerida de rellenable y catalizador 2% (Rojo/Azul) a utilizar hasta que el color sea uniforme.

2. El tiempo y duración de la mezcla una vez preparada es de 7 minutos, considere esto y prepare la superficie a tratar.

3. Espere a que seque por espacio de 20 a 30 minutos.

#### D) APLICACIÓN

1. Lijar perfectamente la superficie a resanar/ reparar la cual deberá quedar libre de grasa, polvo, solventes, silicones y óxido.

2. A continuación, mezcle con la cuña sobre la superficie, cuidando de romper las burbujas que pueden formarse, si se dejan estas provocan porosidades. Para evitarlo se sugiere extenderlo bien en la superficie y si es que en la primera mano no alcanzó a rellenar bien, se requiere sopletear respetar su tiempo de secado y dar otra mano ligera.

3. Proceda a lijar en forma manual o con lijadora con un tren de lijado, comience con lija 120, termine con 240 o 360 según convenga hasta obtener una superficie lisa y tersa.

#### E) COMPONENTES DEL SISTEMA

Rellenador Hyper Light

Catalizador de Rellenador (Rojo/Azul)

#### F) RECOMENDACIONES EN LA APLICACIÓN

1. Nunca aplique directo a los rayos del sol.

2. No aplicar en exteriores si existe amenaza de lluvia en las siguientes 72 horas

#### G) HERRAMIENTAS DE APLICACIÓN

1. Cuña metálica con o sin mango.



# BODY FILLER HYPER LIGHT®

## Rellenador Hyper Light 2279

---

### LIMITACIONES

Evite diluir en un porcentaje mayor al recomendado para evitar problemas de secado.

No se recomienda en superficies húmedas y/o plásticas.

Se recomienda en sustratos de acero rolado, aluminio y acero galvanizado con tratamiento previo (Primario CRYL BARYPRIMER).

Estiba no mayor de 4 cubetas y/o 6 camas de caja que contengan botes de 1 y 4 L, sobre tarimas bajo techo en un lugar seco y a temperatura no mayor de 50° C.

No regresar material una vez catalizado ya que esto afectaría al producto almacenado.

No mezcle con ningún otro tipo de material ni productos señalados en esta hoja técnica.

aplicación y dar aviso inmediato a su distribuidor, la compensación del producto será la sustitución del producto defectuoso previo a un análisis de la reclamación.

Para mayor información consulte la página [www.ipesamex.com](http://www.ipesamex.com) o comuníquese al departamento de atención al cliente para solicitar asesoría técnica.

Teléfono: **55-5569-1855**

Correo electrónico: [contacto@ipesamex.com](mailto:contacto@ipesamex.com)

---

### INDICACIONES DE SEGURIDAD

1. Se recomienda el uso de anteojos de seguridad, guantes de látex y mandil.
2. No fume y no ingiera alimentos durante su uso.
3. En caso de ingestión no provoque el vómito, solicite atención médica de inmediato.
4. En caso de contacto con los ojos, lave la cara con abundante agua y acuda al médico.
5. El uso por niños de este producto debe ser supervisado por adultos.
6. Cierre bien el envase después de cada uso.

---

### ACLARACIÓN Y RESPONSABILIDADES

Las instrucciones de la presente ficha son solo de guía y están basadas en nuestra amplia experiencia, pero debido a que los métodos y las condiciones específicas en las que se aplicará este producto están fuera de nuestro control, IPESA® Pinturas recomienda que el usuario realice pruebas previas de acuerdo con sus necesidades.

La aplicación de este producto en usos o condiciones diferentes a los expresados en esta ficha técnica queda a riesgo y responsabilidad del usuario.

La información de este documento no podrá ser alterada o modificada

En caso de presentarse algún problema con el producto durante la aplicación es importante suspender la