

Standox Express Prep Wipes U3000



Basadas en una química de ácidos especiales, las bayetas Standox Express Prep Wipes U3000 están listas para usar y consiguen un proceso del pretratamiento del metal más rápido y fácil. Las bayetas proporcionan mayor adherencia y protección anticorrosiva para el posterior tratamiento de pintura.

- Formuladas para la preparación de substratos de metal desnudo. Especialmente diseñadas para su uso con los aparejos Standox VOC Xtreme Filler U7600 y U7650.
- · Aplicación sencilla y rápida.
- También indicadas para pequeñas áreas de lijado en combinación con ciertos Aparejos Standox VOC.
- · Proporcionan excelente adherencia y protección anticorrosiva.
- · Fáciles de usar: no requieren preparación del producto ni tienen vida de la mezcla, como ocurre con los productos mezclados.
- · Rentables: una bayeta sirve para aproximadamente 2m².
- Tiempo reducido de evaporación intermedia (20 25 minutos menos) en comparación con imprimaciones fosfatantes 2K.
- No contienen cromo, son fáciles de desechar y tienen un contenido de VOC muy bajo (menos del 1,5 %).

Revolucionarias bayetas de pretratamiento.



Standox Express Prep Wipes U3000

Product preparation - application



Se recomienda utilizar el equipo de protección personal adecuado durante la aplicación para evitar irritación respiratoria, ocular y cutánea.





Metal desnudo lijado y limpio

Piezas de acero galvanizado o aluminio suave lijados y limpios

Aplicar uniformemente sobre toda la superficie de metal desnudo. Asegúrese de que la superficie permanece húmeda durante al menos 1 minuto. Esto es necesario para una pasivación correcta del metal.

Aplicar sólo en áreas de metal desnudo.

La misma bayeta no se debe reutilizar para diferentes tipos de metal.







No es aplicable



Los Aparejos VOC Xtreme son especialmente adecuados. La superficie debe estar seca, recubrir dentro de los 15 minutos.

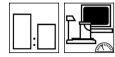
Cumple la legislación COV 2004/42/IIB(a II)(200) 14: El valor límite de la UE para este producto (categoría: IIB(IIB(a II))) listo al uso es un máximo de 200 g/li de COV. El contenido COV máximo de este producto listo al uso es de 14 g/li.

Standox Express Prep Wipes U3000

Productos

Standox Express Prep Wipes U3000

Mezcla de producto



Las proporciones de mezcla con agentes especiales están disponibles en el apartado de mezcla del producto en Standowin IQ y en las fichas técnicas específicas.

Observaciones

- Standox Express Prep Wipes U3000 se deben proteger de helarse. Si se congelan, quedarían irreversiblemente dañadas y no se podrían volver a utilizar.
- · No se recominda el uso de 1K primer, Wash Primer y productos de políester sobre este poducto.
- Se recomienda un equipo de protección personal adecuado durante la aplicación: guantes de goma son de particular importancia, además de ropa de protección y gafas de seguridad.
- · Volver a sellar el envase tras retirar cada bayeta.
- Para aprovechar en diferentes usos, las bayetas se pueden guardar durante 1 día en una bolsa plástica hermética pero núnca ser devueltas al envase original.
- Si se acumula fluido al fondo del envase de las bayetas, rodar horizontalmente el envase para reabsorber.
- Las bayetas secas se deben tirar ya que no pueden ser reutilizadas.
- Las Standox Express Prep Wipes U3000 base agua están libres de cromatos.
- Rendimiento: 1 bayeta/ 2m²
- También se puede usar para pequeñas zonas lijadas hasta la chapa de metal desnudo, expuestas durante el proceso de reparación, en combinación con los aparejos Standox VOC Pro Filler U7530 y U7530S rápido, Standox VOC System Filler U7540 y Standox VOC Xtra Filler U7560.
- · No se recomienda usar imprimación 1K, limprimación de ácido, productos de poliéster ni Primer-Surfacer epoxi sobre este producto.

Consultar la Ficha de Datos de Seguridad antes de utilizar. Observar los avisos de precaución que aparecen en el envase.

Todos los demás productos del proceso de repintado serán de la gama de productos Standox. Las propiedades del sistema no serán válidas cuando el producto citado sea utilizado en combinación con cualquier otro material o aditivo que no sea parte de la gama de productos Standox, a menos que se indique explícitamente lo contrario.

Sólo para uso profesional. La información facilitada en esta documentación ha sido cuidadosamente seleccionada y dispuesta por nosotros. Está basada en nuestro mejor conocimiento del asunto en la fecha de su emisión. La información se facilita sólo con fines informativos. No somos responsables de su corrección, exactitud e integridad. Es responsabilidad del usuario comprobar la actualización de la información y su adecuación para el propósito previsto por el mismo. La propiedad intelectual de esta información, incluyendo patentes, marcas y copyrights, está protegida. La Ficha de Seguridad del producto pertinente, así como las Advertencias exhibidas en la etiqueta del producto, deben ser observadas. La Ficha de Seguridad del producto pertinente, así como las Advertencias exhibidas en la etiqueta del producto, deben ser observadas. Nos reservamos el derecho a modificar y/o discontinuar toda o parte de la información en cualquier momento y sin previo aviso y no asumimos responsabilidad alguna de actualizar la información. Todas las reglas establecidas en esta cláusula serán de aplicación a cualesquiera cambios o modificaciones futuros.

