

LIMPIADORES DE SUPERFICIE

Hoja de datos técnicos

Teléfono de asistencia técnica 800.735.0303

N° de PRODUCTO

MX-7000
MX-8000
MX-9000
MXW-9001

DESCRIPCIÓN

LIMPIADOR DE PARTES PLÁSTICAS
PRODUCTO PARA LA ELIMINACIÓN DE CERA Y GRASA
PRODUCTO PARA LA ELIMINACIÓN DE CERA Y GRASA
LIMPIADOR/DESENGRASANTE ZERO V.O.C.

DESCRIPCIÓN: LIMPIADOR DE PARTES PLÁSTICAS MX-7000

MX-7000 se formuló para eliminar agentes desmoldantes, huellas digitales, cera, grasa y otros contaminantes de los sustratos plásticos desnudos sin ablandar o deformar el sustrato.

DESCRIPCIÓN: PRODUCTO DE TRATAMIENTO PREVIO A LA PINTURA PARA LA ELIMINACIÓN DE CERA Y GRASA MX-8000

MX-8000 se formuló para eliminar cera, grasa, silicona, pulimenta y otros contaminantes antes de su preparación inicial para reparación.

DESCRIPCIÓN: PRODUCTO DE TRATAMIENTO PREVIO PARA LA ELIMINACIÓN DE CERA Y GRASA MX-9000

MX-9000 se formuló para eliminar cera, grasa, silicona, pulimenta y otros contaminantes antes de su preparación inicial para reparación.

DESCRIPCIÓN: LIMPIADOR/DESENGRASANTE SIN COMPUESTOS ORGÁNICOS VOLÁTILES MXW-9001

MXW-9001 se formuló para eliminar contaminantes de superficie en lugares donde las reglamentaciones referidas al contenido de compuestos orgánicos volátiles restringen el uso de productos estándares para la eliminación de cera y grasa.

INSTRUCCIONES DE USO

MX-9000 PRODUCTO PARA LA ELIMINACIÓN DE CERA Y GRASA

MXW-9001 LIMPIADOR/DESENGRASANTE ZERO V.O.C.

1. Se debe usar MX-9000 y MXW-9001 antes y después de lijar una superficie reparada. Para mejor rendimiento, se debe usar aire comprimido para eliminar el polvo de lija de la superficie reparada antes de usar MX-9000 o MXW-9001.
2. Aplique abundante MX-9000 o MXW-9001 en un paño limpio y seco, saturándolo. Tenga un segundo paño limpio y seco a la mano antes de proceder.
3. Pase el paño saturado por la superficie en una dirección. Limpie zonas de 2' x 2' (60,96 cm x 60,96 cm) a la vez, cambiando de paño a menudo.
4. Seque la superficie inmediatamente con un paño limpio y seco mientras la superficie se encuentre todavía húmeda.
5. Retire el MXW-9001 que queda con un paño limpio empapado en agua limpio. Seque con un paño limpio y seco.

MX-8000 LIMPIADOR DE PREPARACIÓN FINAL PREVIA A LA PINTURA

1. Se debe usar el MX-8000 únicamente como limpiador previo a la pintura de evaporación rápida.
2. Se debe preparar la superficie según las instrucciones para MX-9000 y MXW-9001.
3. Justo antes de pintar, se puede usar MX-8000 para eliminar huellas digitales o contaminantes que hayan podido quedar sobre la superficie después de pegar con cinta o enmascarar.
4. Pase el paño saturado por la superficie en una dirección. Limpie zonas de 2' x 2' (60,96 cm x 60,96 cm) a la vez, cambiando de paño a menudo.
5. Seque la superficie inmediatamente con un paño limpio y seco mientras la superficie se encuentre todavía húmeda.

MX-7000 LIMPIADOR DE PARTES PLÁSTICAS

1. Limpie las partes bien con jabón y agua tibia.
2. Limpie las partes con MX-7000 utilizando una esponjilla abrasiva gris, y seque inmediatamente.
3. Hornee/caliente la parte durante 30 minutos a 140°F (60°C) para resultados óptimos.
4. Vuelva a limpiar las partes con MX-7000 utilizando una esponjilla abrasiva gris, y seque inmediatamente.
5. Asegúrese que se haya eliminado los agentes desmoldantes vertiendo una pequeña cantidad de MX-7000 sobre la parte. Si se esparce, la parte está limpia. Si se forman gotas, repita los pasos 1 a 4.
6. Aplique 1 capa del promotor de adherencia MP-800 para sustratos sin pintar o reparados hechos en poliolefina termoplástico (TPO) o polipropileno (PP).

Precaución: El uso de MX-7000, MX-8000 o MX-9000 sobre partes plásticas o de fibra de vidrio puede generar un aumento de estática, lo cual PUEDE resultar en fuego repentino.

No use MX-9000 sobre materiales solubles tales como imprimadores de laca o recubrimientos protectores.

DATOS TÉCNICOS

Color:

MX-7000	Blanco-agua
MX-8000	Blanco-agua
MX-9000	Blanco-agua
MXW-9001	transparente

COV:

MX-7000	6,6 lbs / gal (LPP)
MX-8000	6,2 lbs / gal (LPP)
MX-9000	6,3 lbs / gal (LPP)
MXW-9001	0,0 lbs / gal (LPP)

PARA USO INDUSTRIAL ÚNICAMENTE

Lea la hoja de datos de seguridad de los materiales antes de usar.

El contenido del envase debe mezclarse con los otros componentes antes de que pueda usarse el producto. Cualquier mezcla de componentes presentará los peligros de cada uno de los componentes. Antes de abrir los envases, lea todas las etiquetas de advertencia. Tome todas las precauciones.

Este material está diseñado para su aplicación únicamente por parte de personal capacitado profesionalmente, utilizando equipo adecuado en condiciones controladas, y no está destinado a la venta al público en general.

CONSULTE LAS HOJAS DE DATOS DE SEGURIDAD DE LOS MATERIALES Y LAS ETIQUETAS DE LOS PRODUCTOS PARA OBTENER INFORMACIÓN ADICIONAL DE SEGURIDAD.

NOTA: No se recomienda el uso de los productos de Matrix Systems a temperaturas inferiores a 65° F (18,3° C). Su uso por debajo de estas temperaturas afectará los tiempos de secado y el rendimiento.

¡Póngalo a prueba!
www.matrixsystem.com