

RPC-0500 Removedor de espuma no endurecida

Producto universal para limpiar pistolas, remoción de espuma no endurecida y adhesivos de poliuretano

Información del producto



Aplicaciones

- Remoción de espuma no endurecida y adhesivos de poliuretano
- Limpieza de las válvulas de cajas y pistolas tras la aplicación de la espuma PU
- Limpieza de sustrato antes de aplicar la espuma PU

Características y ventajas

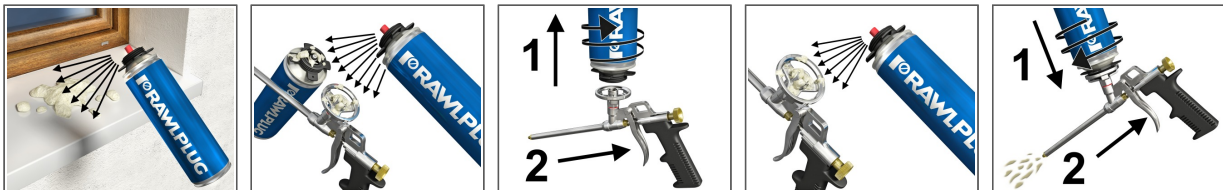
- Perfectamente disuelve el poliuretano no endurecido.
- Desengrasa perfectamente las superficies de trabajo (acero, vidrio, madera) antes de aplicar el poliuretano o silicona.
- Seguro para las superficies de PVC y de la mayoría de los plásticos.
- Temperatura de servicio de +5°C a +35°C.
- Plazo de validez: 36 meses.

Material de sustrato

Aprobado para su uso en:

- Hormigón
- Losa de hormigón
- Bloque de hormigón
- Placas de yeso laminado
- Hormigón celular
- Bloque de hormigón ligero
- Ladrillo hueco de hormigón ligero
- Madera
- onglomerado
- Bloque hueco de cerámica
- Placa de yeso laminado
- Piedra natural de alta densidad
- Mampostería
- Ladrillo macizo
- Bloques de silicato
- Ladrillo hueco
- Ladrillo macizo silicocalcáreo

[Spanish]: Installation guide



1. Limpieza de la superficie: - Coloque la boquilla pulverizadora adjunta a la válvula de la lata - Pulverice la suciedad fresca con la preparación - Al limpiar la válvula de espuma de poliuretano, rocíe bien la válvula y el adaptador de la pistola - Elimine la suciedad con un paño seco
2. Limpieza de la pistola: - Desconecte la pistola de la lata con espuma de PU y retire la espuma restante presionando el gatillo de la pistola. - Aplique a la válvula de la boquilla de pulverización adjunta al producto. - Rocíe la canasta de la pistola con el limpiador de espuma de poliuretano - Retire la boquilla pulverizadora de la válvula y conecte la lata a la pistola - Presione el gatillo varias veces hasta que la pistola esté completamente limpia - Seque completamente todas las superficies limpias.

Información del producto

Código de producto	Color	Granulometría	Rango de temperaturas de uso	Volumen
	-	[g]	[°C]	[ml]
RPC-0500	incolor	0.78	5-35	500

Especificaciones logísticas

Código de producto	Granulometría [g]	Volumen [ml]	Cantidad [ud.]			Peso [kg]			Códigos de barras
			Envase unitario	Embalaje exterior	Paleta	Envase unitario	Embalaje exterior	Paleta	
RPC-0500	0.78	500	12	12	672	5.8	5.8	353.5	5906675151922