

RPP-GUN-NC Pistola profesional para espuma

Pistola profesional - aplicador para espumas de poliuretano

Información del producto



Aplicaciones

- Aplicación de la espuma de poliuretano: instalación de ventanas y puertas, relleno, sellado, aislamiento en el sector de la construcción

Características y ventajas

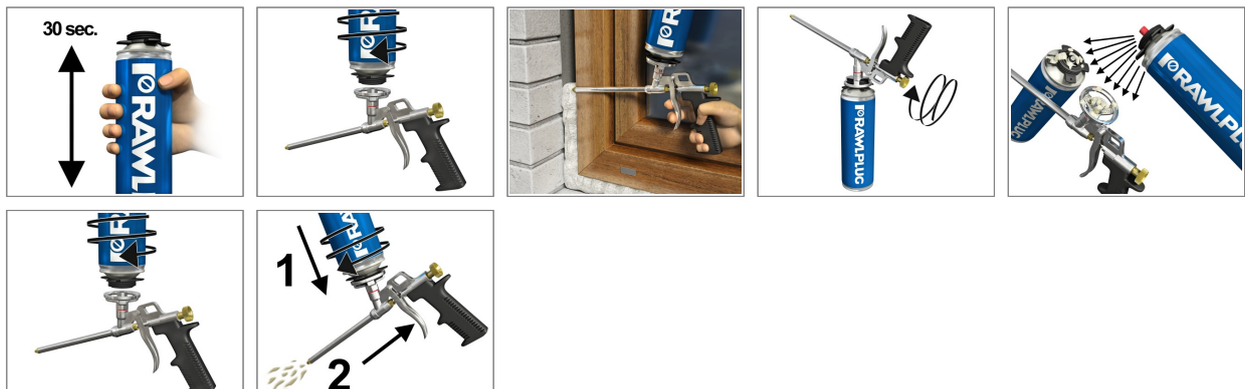
- Una herramienta fiable para cada profesional, que permite realizar aplicaciones múltiples de la espuma de poliuretano.
- Estructura sólida
- Aplicación fácil
- Ajuste de salida de la espuma
- Mantenimiento sin problemas.
- Durabilidad

Material de sustrato

Aprobado para su uso en:

- Hormigón
- Losa de hormigón
- Bloque de hormigón
- Placa de yeso laminado
- Placas de yeso laminado
- Hormigón celular
- Bloque hueco de cerámica
- Ladrillo hueco de hormigón ligero
- Madera
- onglomerado
- Piedra natural de alta densidad
- Mampostería
- Ladrillo hueco
- Ladrillo macizo
- Ladrillo macizo silicocalcáreo
- Bloques de silicato
- Bloques huecos de silicato
- Ladrillo perforado
- Bloques huecos de cerámica en clase de tolerancia dimensional alta TLMB

[Spanish]: Installation guide



1. Use guantes protectores. Agite la lata vigorosamente (30 seg) para mezclar los ingredientes. Coloque la pistola aplicadora y sostengala boca abajo durante la aplicación.
2. Después de terminar la lata de espuma, desenrosca la de la pistola e inmediatamente atornille la siguiente lata para continuar con el trabajo.
3. Una vez finalizado el trabajo, existe la posibilidad de dejar la lata conectada con la pistola. Para evitar la aplicación accidental de espuma, bloqueeala.
4. Después de desmontar la lata de espuma vacía, limpie el asiento de la pistola con el limpiador de espuma PU Rawlplug.
5. Para evitar que la espuma se cure en el interior de la pistola, conecte la lata con el limpiador a la pistola.
6. Para limpiar el interior de la pistola, atornille la lata con el limpiador en la pistola. Luego presione la palanca de la pistola varias veces hasta que las partes internas de la pistola estén completamente libres de espuma de poliuretano.
7. Una vez que la espuma se seque en la pistola, el solvente no la disolverá. Nunca use agua para limpiar la pistola. La espuma curada puede dañar la pistola. Cuando la espuma se seque en el interior de la pistola, después de desenroscar la pistola desenrosque el tornillo de ajuste y saque la aguja.
8. Antes de volver a trabajar, limpie la aguja con un limpiador y lubríquela antes de insertarla en la pistola.
9. Seque completamente todas las superficies limpias.

Información del producto

1. Use guantes protectores. Agite la lata vigorosamente (30 seg) para mezclar los ingredientes. Coloque la pistola aplicadora y sostengala boca abajo durante la aplicación.
2. Después de terminar la lata de espuma, desenrosca la de la pistola e inmediatamente atornille la siguiente lata para continuar con el trabajo.
3. Una vez finalizado el trabajo, existe la posibilidad de dejar la lata conectada con la pistola. Para evitar la aplicación accidental de espuma, bloqueeala.
4. Después de desmontar la lata de espuma vacía, limpie el asiento de la pistola con el limpiador de espuma PU Rawlplug.
5. Para evitar que la espuma se cure en el interior de la pistola, conecte la lata con el limpiador a la pistola.
6. Para limpiar el interior de la pistola, atornille la lata con el limpiador en la pistola. Luego presione la palanca de la pistola varias veces hasta que las partes internas de la pistola estén completamente libres de espuma de poliuretano.
7. Una vez que la espuma se seque en la pistola, el solvente no la disolverá. Nunca use agua para limpiar la pistola. La espuma curada puede dañar la pistola. Cuando la espuma se seque en el interior de la pistola, después de desenroscar la pistola desenrosque el tornillo de ajuste y saque la aguja.
8. Antes de volver a trabajar, limpie la aguja con un limpiador y lubríquela antes de insertarla en la pistola.
9. Seque completamente todas las superficies limpias.

Código de producto	Medida
	D
	[mm]
RPP-GUN-NC	150

Especificaciones logísticas

Código de producto	Medida [mm]	Cantidad [ud.]			Peso [kg]			Códigos de barras
		Envase unitario	Embalaje exterior	Paleta	Envase unitario	Embalaje exterior	Paleta	
RPP-GUN-NC	150	1	24	216	0.36	8.5	106.7	5906675379203