

Click and Clean

Revisão: 24-09-2020

Página 1 De 1

Especificações

| | |
|--------------|---------|
| Base | Acetona |
| Consistência | Aerosol |

** A informação refere-se ao produto totalmente curado.

Soudal NV utiliza os métodos de ensaio aprovados pela FEICA, concebidos para proporcionar resultados de teste reprodutíveis e transparentes, garantindo aos clientes uma descrição adequada do desempenho do produto. Os métodos do ensaio FEICA OCF estão disponíveis em: <http://www.feica.com/our-industry/foam-technology-ocf>. FEICA é uma associação internacional representativa da Indústria Europeia de Adesivos e Selantes, incluindo fabricantes de espumas mono componente. Mais informação em: www.feica.eu

Descrição do produto

Click and Clean

é um aerossol de limpeza para utilizar na Soudafoam Gun e para remover espuma Soudal fresca. Click and Clean

é enchida com propulsores livre de CFC e HCFC que não prejudicam a camada de ozono Click and Clean

está equipado com o sistema adaptador único patenteado Click Fix, para um conforto máximo durante a aplicação.

Propriedades

- Remove espuma não curada. Limpa ferramentas como a pistola.
- Boas propriedades de desengorduramento e de limpeza.

Embalagem

Cor: incolor

Embalagem: 500ml aerossol

Prazo de validade

24 meses na embalagem fechada, conservada em local seco e fresco (Entre 5 e 25 °C)

Método de aplicação

Remover imediatamente a espuma derramada com um produto de limpeza para espuma. A espuma curada tem de ser removida mecanicamente. Antes de usar o limpador, teste se as superfícies são afetadas. Os plásticos e as camadas de laca ou tinta, em particular, podem ser sensíveis a isso. Limpar a pistola internamente colocando a embalagem na pistola e pressionando o aplicador várias vezes com pausas de 10 a 15 segundos. Limpar a parte externa da pistola utilizando o adaptador vermelho.

Temperatura da embalagem: +5 °C a 30 °C.

Recomendações de Saúde e de Segurança

Em caso de contacto com a pele, lavar com água e sabão. Em caso de contacto com os olhos, lavar imediatamente com água abundante. Usar apenas em zonas bem ventiladas.

Observação: Esta ficha de dados técnicos substitui as versões anteriores. As diretivas presentes nesta documentação são o resultado dos nossos ensaios e da nossa experiência, e são submetidas de boa-fé. Dada a diversidade de materiais e substratos existentes, e ao grande número de possíveis aplicações, que estão fora do nosso controle, não podemos aceitar qualquer responsabilidade pelos resultados obtidos. Uma vez que o projeto, a qualidade do substrato e as condições de aplicação estão fora do nosso controle, não são aceites quaisquer obrigações sob esta publicação. Em qualquer situação, recomendamos a realização de experiências preliminares. Soudal reserva-se o direito de modificar produtos sem aviso prévio.