

Contact Primer para Poliolefinas



Tratamiento previo antes de pegar poliolefinas con los adhesivos de cianoacrilato WEICON Contact.

Numerosos plásticos no pueden unirse sin un tratamiento previo o bien su unión no es segura. Mediante el tratamiento previo de estos plásticos con el WEICON Contact Primer se modifica la estructura de la superficie. De esta manera es posible pegar plásticos cuya adherencia es muy difícil, por ejemplo, el polietileno (PE) y el polipropileno (PP) pertenecientes al grupo de poliolefinas.

Incluso modernos materiales elastoméricos (TPE), PTFE y plásticos afines así como las siliconas pueden pegarse después del previo tratamiento con el WEICON Contact Primer.

Set O-Ring y Accesorios para cianoacrilatos

Instrucciones de uso

Al procesar los productos de WEICON, es necesario observar las especificaciones y prescripciones físicas, toxicológicas, ecológicas y relativas a la seguridad técnica indicadas en nuestras fichas de seguridad CE (www.weicon.com).

Pretratamiento de superficies

Para obtener una perfecta adherencia es necesario que las superficies a unir estén limpias y secas (limpiar y desengrasar con el Limpiador de Superficies WEICON). Las superficies lisas deben ser lijadas mecánicamente. Para obtener una mejor adhesión en los plásticos difíciles a pegar (ej. PE, PP, POM, PTFE), elastómeros termoplásticos y siliconas, se puede aplicar el WEICON CA Primer en la superficie.

Aplicación

Aplicar una capa delgada en las superficies a unir y dejar secar corto tiempo. Aplicar el adhesivo cianoacrilato y unir las partes.

Volumen del suministro

Primer

Tamaños de envases disponibles

10000275 Contact Primer para Poliolefinas, 10 ml
10000278 Contact Primer para Poliolefinas, 100 ml

Características

| | | |
|------------------|------------------------|----------|
| Caducidad mínima | a temperatura ambiente | 12 meses |
|------------------|------------------------|----------|

Autorizaciones / Directrices

| | | |
|----------|---------------|-------------|
| MIL-Spec | corresponde a | MIL-T-83523 |
|----------|---------------|-------------|

Haga clic aquí para ver la página de detalles del producto:



Nota

Las indicaciones y recomendaciones contenidas en esta ficha técnica no representan ningún aseguramiento de propiedades. Estas se basan en los resultados de nuestras investigaciones y experiencias. No obstante no son vinculantes, debido a que no podemos ser responsables del cumplimiento de las condiciones de procesamiento y debido a que no conocemos las condiciones de aplicación especiales en el usuario. Solo se puede asumir una garantía para una calidad permanentemente elevada de nuestros productos. Recomendamos determinar a través de suficientes ensayos propios, si por parte del producto indicado se cumplen las propiedades deseadas. Un derecho en base a ello está descartado. El usuario asume exclusivamente la responsabilidad por un empleo erróneo o diferente a su finalidad.