


DESCRIZIONE DEL PRODOTTO

Adesivo monocomponente fluido per il semplice incollaggio di materiale plastico, di elastomeri e di metalli. L'adesivo istantaneo, privo di solventi, fissa il pezzo incollato in pochi secondi e si indurisce molto velocemente, garantendo una giuntura ad alta tenacità, sottile e con un'elevata stabilità termica.

VANTAGGI

- » Pellicola molto sottile, ideale per l'incollaggio di piccole fessure
- » Adesivo altamente resistente con elevata stabilità termica
- » Resistente agli agenti chimici
- » Polimerizzazione rapida



| Confezione | Contenuto |  Pz. / UDC | N° | EUR |
|------------|-----------|---|-----------------|-----|
| Flacone | 20ml | 1 | VBC 4M06/ 1/ 20 | < > |
| Flacone | 20ml | 6 | VBC 4M06/ 6/ 20 | < > |

 Schede dati di sicurezza dei singoli prodotti sul sito www.meusburger.com

PROPRIETÀ

| VBC 4M06 | Valore | Procedura di prova |
|--------------------------------------|-------------------------|--|
| Colore | trasparente | DIN ISO 2049 |
| Temperatura massima | 120 °C | |
| Base | etile-cianoacrilato | |
| Densità | 1,1 g/cm ³ | DIN EN 524 |
| Viscosità | 20 mPas/thix | Brookfield (25°C) |
| Riempimento massimo intercapedini | 0,02 mm | |
| Tempi di presa di | 3-20 s | da 40 a 60% di umidità atmosferica, su acciaio |
| Resistenza funzionale di | 30 min | da 40 a 60% di umidità atmosferica, su acciaio |
| Resistenza finale di | 20 h | da 40 a 60% di umidità atmosferica, su acciaio |
| Resistenza alla trazione e al taglio | 15-25 N/mm ² | da 40 a 60% di umidità atmosferica, su acciaio |