


### DESCRIZIONE DEL PRODOTTO

Adesivo monocomponente in gel per il semplice incollaggio di materiale plastico come ad esempio EPDM e Viton, ma anche per metalli e materiali porosi. L'adesivo istantaneo, privo di solventi, fissa il pezzo incollato in pochi secondi e si indurisce molto velocemente, garantendo una giuntura ad alta tenacità e un'elevata stabilità termica.



### VANTAGGI

- » La consistenza pastosa rende possibile un elevato riempimento delle intercapedini
- » Adesivo altamente resistente con elevata stabilità termica
- » Resistente agli agenti chimici
- » Polimerizzazione rapida

Confezione	Contenuto	 Pz. / UDC	N°	EUR
Tubetto	20ml	1	VBC 4M54/ 1/ 20	< >
Tubetto	20ml	6	VBC 4M54/ 6/ 20	< >

 Schede dati di sicurezza dei singoli prodotti sul sito [www.meusburger.com](http://www.meusburger.com)

### PROPRIETÀ

VBC 4M54	Valore	Procedura di prova
Colore	trasparente	DIN ISO 2049
Temperatura massima	120 °C	
Base	etile-cianoacrilato	
Densità	1,1 g/cm <sup>3</sup>	DIN EN 524
Viscosità	40.000 mPas/thix	Brookfield (25°C)
Riempimento massimo intercapedini	0,30 mm	
Tempi di presa di	8-15 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	20-22 N/mm <sup>2</sup>	da 40 a 60% di umidità atmosferica, su acciaio