

Sekundno lepilo, gel

VBC 4M54



V gelu enokomponentno lepilo za enostavno lepljenje plastičnih elementov kot npr. EPDM in Viton, kot tudi kovin in poroznih materialov. Sekundno lepilo brez topil fiksira elemente v nekaj sekundah. Zelo hitro strjevanje omogoča trden in temperaturno obstojen spoj.

VBC 4M54

SEKUNDNO LEPILO,
GEL

Embalaža	Vsebina	Enota pakiranja	Ozn.
Tuba	20ml	1 Kos	VBC 4M54/ 1/ 20
Tuba	20ml	6 Kos	VBC 4M54/ 6/ 20

Prednosti in lastnosti

- » Gostota lepila omogoča uporabo pri večjih zračnostih
- » Visoka trdnost in temperaturna obstojnost
- » Delovna temperatura do 120°C
- » Odporno proti kemikalijam
- » Zelo hitra vezava

VBC 4M54	Vrednost	Preizkušanje
Barva	transparentna	
Maksimalna temperatura	120°C	
Osnova	Ethyl-Cyanacrylat	
Gostota	1,1 g/cm ³	DIN EN 524
Viskoznost	40000 mPas / thix	Brookfield
Maksimalen razmik reže	0,30 mm	
Trdnost po	8 - 15 s	pri 40 do 60% vlažnosti zraka na jeklu
Funkcionalna trdnost po	30 min	pri 40 do 60% vlažnosti zraka na jeklu
Končna trdnost po	20h	pri 40 do 60% vlažnosti zraka na jeklu
Natezna strižna trdnost	15 - 25 N/mm ²	pri 40 do 60% vlažnosti zraka na jeklu