

VBA 2M70



Varovalo vijčnih zvez,
visoke trdnosti

Trdno, anaerobno enokomponentno lepilo za varovanje vijčnih zvez in tesnenje močno obremenjenih metalnih vijčnih zvez katere ni možno demontirati z ročnim orodjem. Lepilo brez topil se strjuje med navoji pri sobni temperaturi in s tem zagotovi popolno varovanje navojnih zvez proti samo odvitju in koroziji.

VBA 2M70

VAROVALO VIJAČNIH
ZVEZ,
VISOKE TRDNOSTI



Embalaža	Vsebina	Enota pakiranja	Ozn.	
Plastenka	50ml	1 Kos	VBA 2M70/ 1/ 50	
Plastenka	50ml	12 Kos	VBA 2M70/12/ 50	

Prednosti in lastnosti

- » Dolgotrajno varovanje in tesnenje
- » Območje delovne temperature do 150°C
- » Za navoje do M20 in razmik reže do 0,15mm
- » Navojno zvezo je možno demontirati samo s segrevanjem
- » Odporno proti vibracijam in trkom
- » Uporabno tudi pri pasivnih delovnih materialih
- » Čist in preprost nanos

VBA 2M70	Vrednost	Preizkušanje
Barva	zelena	
Maksimalna temperatura	+150°C	
Trdnost	Visoka trdnost	
Osnova	Dimetakrilatom	
Gostota	1,1 g/cm ³	DIN EN 524
Viskoznost	500 mPas	Brookfield (25°C)
Maksimalen premer navoja	M20	
Maksimalen razmik reže	0,15 mm	
Trdnost po	2 - 10 min	pri sobni temperaturi, na jeklu
Funkcionalna trdnost po	2 - 4 h	pri sobni temperaturi, na jeklu
Končna trdnost po	8 h	pri sobni temperaturi, na jeklu
Začetni moment loma	36 Nm	DIN EN 15865 (brez prednapetosti)
Naslednji vrtilni moment	43 Nm	DIN EN 15865
Strižna trdnost	25 N/mm ²	DIN EN 15337