

TECHNICKÝ LIST

STARLINE Zajištění šroubových spojů - modré 10g

Krátký popis:

Jištění závitů; středně pevnostní, středně viskózní

Anaerobní lepidlo, univerzálně použitelné; demontovatelné pomocí běžného náradí

Fyzikální vlastnosti

A. *monomer (tekutý)*

Základní monomer	Dimetakrylát	
Vzhled	modrý	
Viskozita kužel/deska	800 – 1.200	mPa*s
	thixotropní	
Hustota	1,07	g / cm ³
fluorescenční	ne	
Záruka na uskladnění*	12	měsíců
* při pokojové teplotě v neotevřených nádobách		
Vytvrzení....	rychlé	
...na ocelovém závitě, M10, po	15 – 30 minutách	
...na mosazném závitě, M10, po	< 10 minutách	
Plnivost spáry	0,06 – 0,18	mm
Maximální závit	M36	
Konečné vytvrzení po	12	hodinách

B. *polymer (pevný)*

Moment uvolnění podle DIN 54454 (MLB)	10 – 12	Nm
Moment protočení	< MLB	
Pevnost ve stříhu podle DIN 54452	10 – 16	N / mm ²
Teplotní rozsah pro použití (polymer)	-50 do +150	°C