

## Lepidla pro zajišťování závitových spojů

V novém “pumpičkovém balení.  
Dokonalé vyprázdnění obsahu dávkovače.

Nahrazuje konvenční zajišťovací prostředky jako jsou pružné podložky nebo závlačky.



DVGW-Schváleno  
německou asociací pro  
rozvody plynu a vody



Pevnost	Nižší pevnost	Střední pevnost	Vysoká pevnost
Barva	fialová	modrá	červená
Závit	do M24	do M36	do M36
Funkční pevnost	1 – 3 hod.	1 – 3 hod.	3 – 6 hod.
Krouticí moment	4 – 8 Nm	17 – 22 Nm	20 – 25 Nm
Teplotní rozsah od – do	– 55° C až + 150° C	– 55° C až + 150° C	– 55° C až + 230° C
Viskozita (25° C)	1.000 mPas	2.000 – 7.500 mPas	8.000 – 15.000 mPas
Hustota (25° C)	1,05	1,05	1,10
Pro mezeru	0,2 mm	0,25 mm	0,3 mm
Pevnost ve smyku (DIN 54452)	3 – 5 N/mm <sup>2</sup>	9 – 13 N/mm <sup>2</sup>	15 – 25 N/mm <sup>2</sup>
Manipulace do vytvrzení	15 – 30 Min.	10 – 20 Min.	20 – 40 Min.
100% vytvrzení a pevnost	12 hod.	12 hod.	12 hod.
Třída pevnosti (DIN 30661)	1	2	3

Aplikace	Výhody	Kat. číslo
<ul style="list-style-type: none"> <li>Zabezpečuje šrouby a matice proti uvolnění v důsledku vibrací a současně dokonale těsní.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>vysoká pevnost a vysoká teplotní odolnost</li> <li>velmi krátké doby vytvrzování</li> <li>pumpičkový dávkovač bez úkapů</li> <li>přesné dávkování v jakékoliv poloze (360 °)</li> <li>Žádné samovolné uvolnění šroubů a matic</li> </ul>	<b>955 004</b>   Niedrigfest <b>955 005</b>   Mittelfest <b>955 006</b>   Hochfest
		<b>Objem</b> 50 g <b>Balení</b> Pumpičková dóza