

POVRŠINSKI ZAPTIVAČ, NARANDŽASTI



Za zaptivanje prirubnica i površina s malim zazorom do max. 0,5 mm.
Zamjena za čvrste zaptivače.

► Velika sposobnost premošćivanja zazora.

Prednost:

- U potpunosti ispunjava velike grube površine.

Sadržaj	Art.-Nr.	Pak./kom.
50 g	0893 574 050	1
250 g	0893 574 250	

Fizička svojstva (u tekućem stanju)

Kemijske karakteristike	ester dimetakrilne kiseline
Boja	narandžasta
Viskozitet 25°C Brookfield (RVT/RVT/HB)	80000-120000 mPas (broj obrtaja osovine o/min: 6/2,5) 30000- 40000 mPas (broj obrtaja osovine o/min: 6/20)
Gustoća	1,05 g/cm ³
Tačka zapaljenja	> 100°C
Rok trajanja	1 godina na sobnoj temperaturi

Fizička svojstva (u stvrdnutom stanju)

Čvrsto za rukovanje nakon	10-20 minuta
Funkcionalna vrstoća nakon	3-6 sati
Konačna čvrstoća nakon	6-24 sata
Zakr. moment pri odvajanju	17-22 Nm (M10)
Krajnja vrijednost zakretnog momenta	13-17 Nm (M10)
Čvrst. na pritisak i smicanje (DIN 54452)	5-10 N/mm ²
Zatezna čvrstoća	8-10 N/mm ² (ASTM-D-2095)
Udarno posmična čvrstoća	5-10 Nmm/mm ² (ASTM-D-950)
Temperaturno područje primjene	-55°C do +150°C