

## TEHNIČKI LIST

# NOVAPUR NISKOEKSPANDIRAJUĆA PUR PJENA 750 ml

## SCH-NOVAPUR 750ML

**UPORABA:**

- za profesionalce
- građevinski i konstruktivni spoj
- povezivanje građevinskih dijelova i materijala
- toplinska i zvučna izolacija

**OSOBINE:**

- izvrsno prijanjanje na razne podloge
- vrlo dobra toplinska izolacijska svojstva
- otporan na vodu, insekte i starenje
- otpornost na toplinu od -40 °C do +90 °C, kratkotrajna do +130 °C
- nije otporan na izravno UV zračenje



## Tehnički parametri

Sastav	brtvilo za fuge bez silikona na bazi sintetičke gume
Boja	svijetlo žuta
Dob ljepljivosti	≤ 10 min.
Mogućnost rezanja	≤ 40 min. (23 °C)
Potpuno stvrdnjavanje	24 hod.
Dimenzijska stabilnost	≤ 5%
Klasa zapaljivosti	B3/F
Temperatura primjene	+5 °C do +30 °C
Otpornost na temperaturu	-60 °C do +100 °C
Mogućnost skladištenja	12 mjeseci (na +5 °C do +30 °C)
Obujam	750 ml
Težina	0,920 kg/kom

INDEX	ZAMIJENA	DATUM	POTPIS		
VRSTA MATERIJALA	DIMENZIJA – POLUPROIZVOD		RAZRED OTPADA		
POMOĆNA OPREMA	IZRADIO Ing. Kluska M.		STARI NACRT	STN	OZNAKA ZA SORTIRANJE
TESTIRAO	TEHNOLOG		BROJ STRANICE	BILJEŠKA	REDNI BROJ POZICIJE
NAZIV PROIZVODA	Novapur niskoekspandirajuća pur pjena 750 ml		STARI NACRT	BROJ NACRTA	
			Broj stranica	SCH-NOVAPUR 750ML	Stranica

Izrađeno: 22.04.2026 14:00:11

Podaci su podložni tehničkim promjenama