



Dužina m	Širina mm	Debljina mm	Art.-Nr.	Pak/kom
30	30	3	0875 303 30	1/15
	50		0875 303 50	1/10
	70		0875 303 70	1/7
	95		0875 303 95	1/5

Napomene za upotrebu

- Podloga mora biti bez prašine, masti i ulja.
- Traka se treba kratko pritisnuti sa površinom ruke.

Područja primjene

Izolacija između različitih konstrukcionih elemenata, kao što su zidovi, stropovi, podovi, elementi pregradnih zidova i parapeta, suha gradnja, termička izolacija.

Tehnički podaci

Materijal	B 1 DIN 4102
Boja	antracit
Temperatura primjene	+5°C do +30°C
Temperaturna otpornost	-50°C do +80°C
Prostorna težina	29 kg/m ³ ISO 845
Vrijednost zvučne izolacije	R _{ST,W} = 58 dB
Termički koeficijent	0,034 W/mK kod +10°C ISO 2581
Otpornost na istezanje	podužno 325 Kpa poprečno 220 Kpa ISO 1926
Ponašanje na vatri	po DIN 4102 B1, teško zapaljivo
Deformacija nakon komprimiranja	22 h / 23°C komprimiranje 25% 24 h nakon rasterećenja 12% ISO 1856 B
Propustljivost vodene pare	0,72 g/m ² /24 h (testni komad 5 mm debljine) ISO 1663
Upijanje vode	nakon 7 dana: 1,0 Vol-%
Debljina nanešenog sloja ljepila	50 μ
Tvrdoća sabijanja	50% deformacija: 98 Kpa, ISO 844
Skladištenje	2 godine (kod propisanog skladištenja)

Traka za pregradni zid B1

Jednostrano samoljepljiva traka od PE-pjene za sprječavanje zvučnih mostova kod gradnje pregradnih zidova.

- ▶ Visoka zvučna izolacija fuga
Prednost:
Potvrđena vrijednost zvučne izolacije fuga po DIN 52210 R_{ST,W} = 58 dB.
- ▶ Visoka prostorna težina
Prednost:
Polietilenska pjena sa zatvorenom ćelijskom strukturom, finim porama i dobrom elastičnošću.
- ▶ Jednostavna primjena
Prednost:
Jednostavna, brza i čista obrada. Poravnjava eventualne neravnine.
- ▶ Nije potrebna folija za prekrivanje
Prednost:
Rola se ne razasipa, jer namotaji prijanjaju sami za sebe.
- ▶ Dug životni vijek
Prednost:
Otporna na UV-zrake, starenje i vremenske uslove. Nije osjetljiva na vlagu.
- ▶ Klasa gredevinskog materijala B1 po DIN 4102
Prednost:
Ispitana na institutu za istraživanje i ispitivanje materijala za građevinarstvo Leipzig e.V. Br. testa ÜB III/B-01-001.

