

GRANULAT

GRAMOZ

PLOŠČE

Področja uporabe

LASTNOSTI

- Konstantno zmanjšana masa, odlična zagostitev
- Pomembno zmanjšane in odlična porazdelitev pritiska in odlični drenažni učinek
- Odporen na kemične snovi, varen pred insekti in glodalci

PREDNOSTI

- Zapolnitev mostne konstrukcije z učinkom zmanjšanja posedanja med oporniki mostu in cestnim nasipom
- Razbremenitev brežin
- Lahko se ga vgradi nad oporne zidove brez tveganja posedanja

Dodatna uporaba izdelkov GLAPOR:

Visoke gradnje:

- Obodna izolacija pod talno ploščo
- Obodna izolacija pri gradnji industrijskih in poslovnih zgradb
- Povožne in nosile površine

Obstoječe zgradbe:

- Obodna izolacija tal / obstoječe zgradbe
- Razbremenilna zapolnitev nad oboki

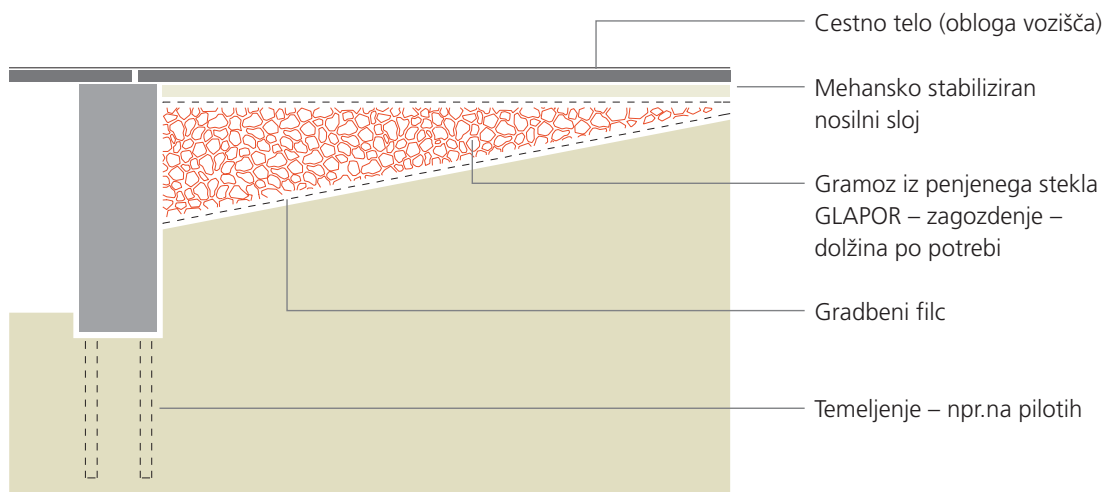
Nizke gradnje:

- lahka in drenažna zapolnitev nosilnih konstrukcij
- Inžinerske gradnje:
- Lahek gradbeni material pri konstrukciji cest in železnic
 - Proti zmrzalni material pri površinskih podzemnih razvodih

Posebne rešitve / vrtarjenje in krajinarstvo:

- lahek in priročen material
- povožne in nosile strešne površine

**PRIMER
UPORABE**



**... TAKO
PREPROSTO JE**

- Razgrniti gradbeni filc / geo mrežo
- Raztresemo in potlačimo material z običajnimi gradbenimi stroji
- Zavijamo gradbeni filc / geo mrežo
- ...narejeno

EKSKLUZIVNI ZASTOPNIK:
ARHEM d.o.o.
Ulica talcev 5, 1000 Ljubljana, SI
tel: 00386 (0)1 430 23 18
fax: 00386 (0)1 431 81 76
mob: 00386 (0)41 514 746
info@arhem.si
www.pasivnagradnja.si

 **GLAPOR**
GRANULAT IZ PENJENEGA STEKLA

www.pasivnagradnja.si

GRANULAT

GRAMOZ

PLOŠČE

Področja uporabe

Tehnični podatki	Značilnosti	S-G-150	S-G-100	S-B-V
	Vlaga, zrno	≤ 0,01 M %	≤ 0,01 M %	po dogovoru
	Na zaprte celice	da	da	po dogovoru
	Vodna površinka vpojnost, zrno,	≤ 5 vol %	≤ 6 vol %	≤ 6 vol %
	Ognjevarnost / razred gorljivosti	A 1	A 1	A1
	Varno pred glodalci, zunanji dejavniki (gorivo)	da	da	da
	Reciklabilno / za ponovno uporabo	100 %	100%	100%
	Prostorninska teža nasutega materiala	150 kg/m ³	100 kg/m ³	po dogovoru
	Kot trenja	≥ 45°	≥ 45°	≥ 45°
	Poroznost, raztreseni in potlačeni material	~ 35 vol %	~ 35 vol %	po dogovoru
	Razmerje povprečne potlačnosti	1,2-1,3 : 1	1,2-1,3 : 1	po dogovoru
	Nosilna plošča, modul deformacije EV3	~ 45 – 120 MN / m ²		
	Maksimalna debelina potlačenega materiala	neomejeno v plasteh po 70 cm		
	Oblika dobave	nepakiran, raztresno platno		

Prava rešitev za vsakršno uporabo

Najmodernejši proizvodni mehanizmi zagotavljajo maksimalno kvaliteto izdelka.

Od projektive do izvedbe, GLAPOR spremlja vaš projekt tehnično podkovan in strokovno.

EKSKLUZIVNI ZASTOPNIK:
ARHEM d.o.o.
Ulica talcev 5, 1000 Ljubljana, SI
tel: 00386 (0)1 430 23 18
fax: 00386 (0)1 431 81 76
mob: 00386 (0)41 514 746
info@arhem.si
www.pasivnagradnja.si

Žig

Kontaktna oseba

Telefon

E-Mail

Strinjam se, da bodo moji podatki uporabljeni izključno z namenom, da dobim informacije o izdelkih GLAPOR
OPOZORILO: Navedeni podatki so veljavni v času tiskanja kataloga. Pridržujemo si pravico do sprememb.