

Lahek material pri gradnji cest in železnic

(v primerih slabo nosilnih tal)

GRANULAT

GRAMOZ

PLOŠČE

Področja uporabe

LASTNOSTI

- Pomembno zmanjšanje teže zgradb
- Drenažni učinek, pomembno zmanjšanje in porazdelitev pritiskov
- Nezanimiv za insekte, glodalce in bakterije

PREDNOSTI

- Lahko nadomesti temeljenje na stebrih / utrdilni material
- Preprečuje pogrezanja in deformacije zaradi dolgotrajnosti
- Razbremenitev in drenaža poškodovanih in nestabilnih opornih zidov

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:

- lahek material za opornike mostov
- lahka in drenažna zapolnitev nosilnih konstrukcij

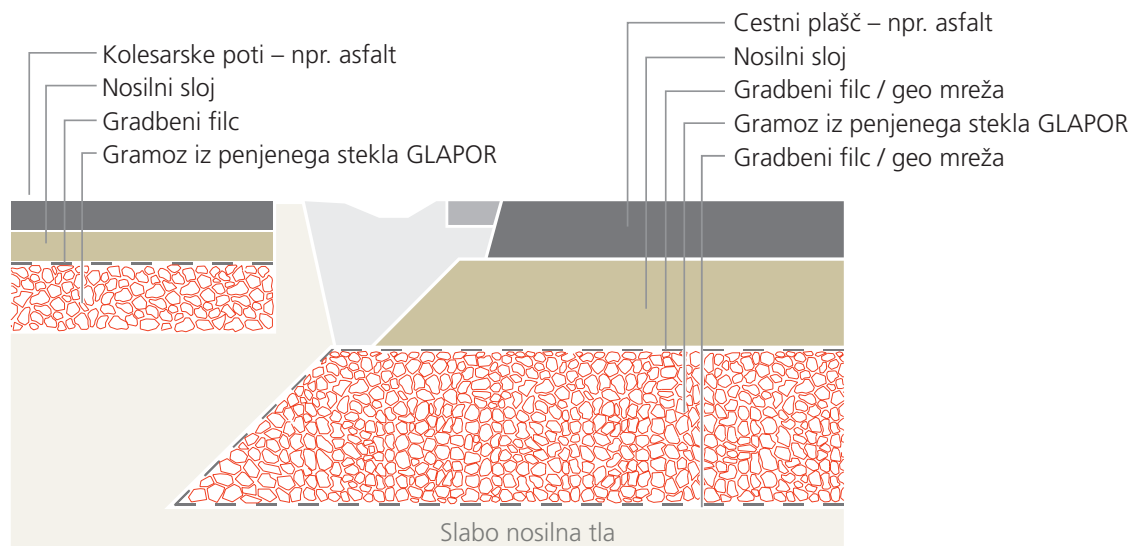
Nizke gradnje:

- Proti zmrzalni material pri površinskih podzemnih razvodih

Posebne rešitve / vrtarjenje in krajinarstvo:

- Lahek in priročen material
- Povožne in nosile površine

PRIMER UPORABE



... TAKO PREPROSTO JE

- Razgrnemo Gradbeni filc / geo mrežo
- Raztresemo in potlačimo gramoz iz penjenega stekla z običajnimi gradbenimi stroji
- Prepognemo gradbeni filc
- ...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

GRANULÁT

ŠTĚRK

DESKY

Področja uporabe

Tehnični podatki	Značilnosti	S-G-150	S-G-100	S-B-V
	Vlaga, zrno	≤ 0,01 M %	≤ 0,01 M %	po dogovoru
	Zaprte celice	da	da	po dogovoru
	Površinska vodna vpojnost, zrno,	≤ 5 vol %	≤ 6 vol %	≤ 6 vol %
	Ognjevarnost / razred negorljivosti	A 1	A 1	A1
	Odporno na glodalce in kemične elemente (gorivo)	da	da	da
	Reciklabilno / ponovno se lahko uporabi	100 %	100%	100%
	Prostorninska teža nasutega materiala	150 kg/m ³	100 kg/m ³	po dogovoru
	Kot trenja	≥ 45°	≥ 45°	≥ 45°
	Poroznost, potlačeni material	~ 35 vol %	~ 35 vol %	po dogovoru
	Razmerje povprečne potlačeniosti	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.