

Obodna izolacija pod talno ploščo pri poslovnih in industrijskih gradnjah

(s stransko toplotno izolacijo in proti zmrzali)

GLAPOR
GRANULAT IZ PENJENEGA STEKLA

www.glapor.com

GRANULAT

GRAMOZ

PLOŠČE

Področja uporabe

LASTNOSTI

- Neprepusten in protikapilaren
- Absorpcija visokih pritiskov in odlična porazdelitev obtežitve
- Absolutno odporen proti staranju in ekstremno odporen

PREDNOSTI

- Ekonomičnost uporabe, možnost preprostih alternativnih izvedb temeljenja
- Preprosta betonska talna plošča z gramozom iz steklene pene
- Preprosta izvedba izolacijskih plasti različnih debelin

Dodatna področja uporabe izdelkov GLAPOR:

Visoke gradnje:

- Obodna izolacija pri industrijski in poslovni gradnji
- nosilne in povozne površine večnadstropnih garažnih hiš

Obstoječe zgradbe:

- Obodna izolacija tal / obstoječe zgradbe
- Lahek izolativen material za stebrišča in oboke

Nizke gradnje:

- Lahek material za opornike mostov
- Lahek in drenažen material za nosilne konstrukcije

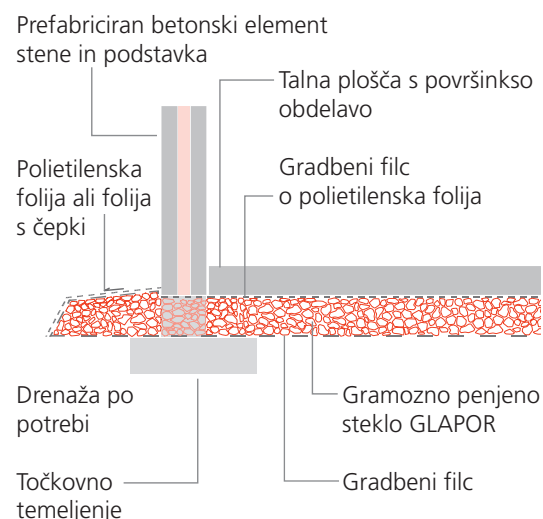
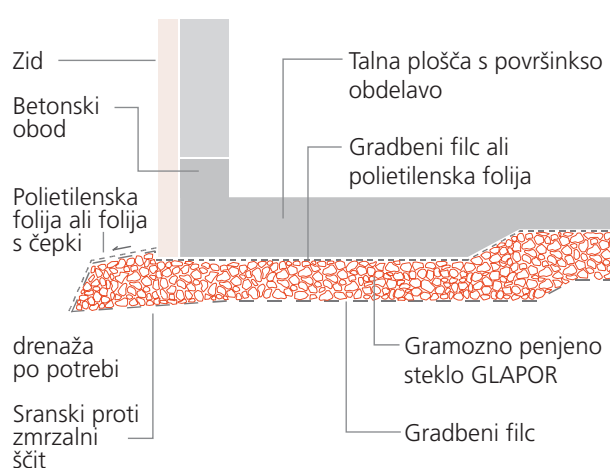
Inžinerske gradnje:

- Lahek material za izvedbo cest in železnic
- Proti zmrzalni material pri površinskih podzemnih razvodih

Posebne rešitve / vrtnarjenje in krajinarstvo:

- Uporabno in lahko polnilo
- Nosilne in povozne površine

PRIMER UPORABE



... TAKO PREPROSTO JE

- Raztegeno gradbeni filc
- Porazdelimo in zgostimo material
- Pokrijemo gramozno penjeno steklo
- ...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.glapor.com

GRANULAT

GRAMOZ

PLOŠČE

Področja uporabe

Tehnični podatki	Značilnosti	S-G-150	S-G-100
	Koeficijent U 0,50 W/m ² K s fiksno mero (koeficijent R 2,00 m ² K/W)	15 cm	14 cm
	Koeficijent U 0,40 W/m ² K s fiksno mero (koeficijent R 2,50 m ² K/W)	19 cm	18 cm
	Koeficijent U 0,30 W/m ² K s fiksno mero (koeficijent R 3,34 m ² K/W)	26 cm	24 cm
	Toplotna prevodnost, zgoščeno nasutje	0,080 W/mK	0,075 W/mK
	Vlaga, zrno	≤ 0,01 M %	≤ 0,01 M %
	Prostorninska teža nasutega materiala	150 kg/m ³	100 kg/m ³
	Razmerje povprečne potlačенosti	1,3 : 1	1,3 : 1
	Najmanjša debelina zgoščenega materiala	12 cm	12 cm
	Največja debelina zgoščenega materiala	neomejeno, v plasteh po 50 cm	
	Oblika dobave:	nepakiran, big bag 0,3/ 1,5 / 3 m ³ , raztresno platno	

Prava rešitev za vsakršno uporabo

Najmodernejši proizvodni mehanizmi zagotavljajo maksimalno kvaliteto izdelka.

Od projektive do izvedbe, GLAPOR spremlja vaš projekt tehnično podkovano 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.