

# BEOČINSKI Multibat



## Zidarski cement MC 12,5 prema SRPS EN 413:1 2013

Hidraulično vezivo za dobijanje kvalitetnih maltera za zidanje i malterisanje.

### Sastav:

- Portland cementi klinker, gips, krečnjak i aditivi.

### Svojsta veziva:

- Omogućuje produženu obradivost maltera
- Bez brzog gubitka vode u malteru,
- Dobro prijanjanje na sve vrste podloga,
- Manja zapreminska masa maltera,
- Dobra termo-izolaciona svojstva (malter je otporan na dejstvo mraza),
- Bez pojave pukotina u malteru,
- Bez „znojenja“ zidova.

### Preporučuje se za:

- Spravljanje maltera za zidanje nosivih i pregradnih zidova,
- Izradu grubog i finalnog sloja kod unutrašnjeg i spoljašnjeg malterisanja.



### Isporuka proizvoda i način skladištenja:

- Vezivo se isporučuje u vrećama od 40kg, složenim na paletama i sa zaštitnom folijom.
- Najduže preporučeno sladištenje je 90 dana od dana pakovanja.
- Sladišti se u suvoj prostoriji, zaštićenoj od vlage. Ukoliko se cement čuva na otvorenom, vreće držati položene na suvu paletu i propisno pokriveno kako bi se sprečili atmosferski uticaj.

### Saveti za bezbednu upotrebu:

- Upozorenje: Izaziva iritaciju kože. Dovodi do teškog oštećenja oka. Može da izazove iritaciju respiratornih organa.
- Nosići zaaštitne rukavice/zaštitnu odeću, zaštitu za oči/zaštitu za lice.
- Držati van domaćaja dece.
- Ako dospe u oči: pažljivo ispirati vodom nekoliko minuta. Ukloniti kontaktna sočiva ukoliko postoje i ukoliko je to moguće učiniti. Nastaviti sa ispiranjem. Odmah pozvati Centar za kontrolu trovanja ili se обратити lekaru.
- Ako se udahne: izneti osobu na svež vazduh i staviti osobu u položaj koji olakšava disanje. Pozvati centar za kontrolu trovanja ili lekara ako se osećate lose.
- Odlaganje sadržaja/ambalaže u sladu sa nacionalnim propisima.

### Preporuke za spravljenje maltera:

	BEOČINSKI Multibat	Pesak	Kg Multibata /m <sup>3</sup> maltera
<b>Malter za zidanje</b>	1 × 	3,5 × 	300
<b>Unutrašnje malterisanje</b>	1 × 	3 × 	340
<b>Spoljašnje malterisanje</b>	1 × 	2,5 × 	400

### Tehničke karakteristike veziva:

Fizičko hemijska svojstva	jed	Uslovi dati u TTO	Prosečne vrednosti
<b>Standardna konzistencija</b>	%	Nije definisano	26-28
<b>Uvučeni vazduh</b>	%	8-22	13-17
<b>Početno vreme vezivanja</b>	min	≥60	180-280
<b>Pritisna čvrstoća nakon 28 dana</b>	MPa	≥12,5 ≤32,5	13-15

Navedene informacije su date na osnovu postojećih znanja i iskustava u pogledu osobina proizvoda i preporučene primene. Vrednosti i svojstva data u tabelama su tipične i približne. Informacije navedene u tehničkom listu ne predstavljaju garanciju proizvođača po pitanju preporučene primene proizvoda. Proizvođač zadržava pravo izmena bez najave.