



# Murasan BWA 14

## Aditiv za kompakciju polusuhih betona

### Značajke proizvoda

- Bez klorida
- Povećava stabilnost svježeg betona
- Poboljšava teksturu površine
- Povećava ranu čvrstoću
- Visoka čvrstoća na pritisak i vlačna čvrstoća
- Povećava otpornost na vodu
- Poboljšava otpornost na smrzavanje i
- Visoka sigurnost proizvodnje

### Djelokrug

- Betonske kocke (opločnici)
- Betonski rubnjaci
- Ploče za pločnik
- Olakšane ploče

### Upute za primjenu

Murasan BWA 14 je višenamjenski aditiv s kemijskim i fizikalnim učinkom na proizvod. Dizajniran je da zadovolji zahtjeve betonske industrije u proizvodnji visoko kvalitetnih proizvoda betona.

Kemijsko-fizički učinci sustavno uzrokuju intenzivnu disperziju mase cementa, te podmazuje čelični kalup za vrijeme proizvodnog procesa. Rezultat je kvalitetnija površina proizvoda.

Smanjenje unutarnjeg trenja rezultira boljim lijepljenjem mase cementa s agregatom. Habanje opreme je smanjeno jer se beton manje lijepi za kalupe, uloške, špricaljke i slično.

Murasan BWA 14 dodaje se zajedno s vodom, ili s odgovarajućim dozerom. Nemojte dodavati aditiv na suho!



#### Specifikacije za Murasan BWA 14

svojtvo	jedinica	vrijednost	komentari
Gustoća	kg / dm <sup>3</sup>	cca. 1.19	-
Preporučena doza	g	1-8	po kg cementa

#### Značajke proizvoda

Vrsta aditiva	Dodatak za zbijanje
Naziv aditiva	Murasan BWA 14
Boja	smeđa
Oblik	tekući
Tvornička kontrola proizvodnje	prema DIN EN ISO 9001
Skladištenje	Skladištiti u dobro zatvorenoj ambalaži, zaštititi od smrzavanja
Pakiranje	bačve - 200 kg Spremnici - 1.000 kg

**Napomena:** Podaci u ovoj brošuri temelje se na našem iskustvu u najboljem znanju, ali nisu obvezujuće. Mora se prilagoditi za odgovarajuću strukturu objekta, svrsi primjene, a posebice s lokalnim uvjetima. Pod tim uvjetima možemo jamčiti točnost tih podataka u smislu naših uvjeta prodaje i isporuke. Preporuke naših zaposlenika koje se razlikuju od podataka u našim katalogima za nas obvezuju samo ako su potvrđena u pisanom obliku. U svakom slučaju, moraju se poštivati opće priznata tehnička pravila.

Izdanje 02/07. U ovom tiskanom materijalu su neke tehničke promjene. Starija izdanja ne vrijede i ne mogu se koristiti. Ako se tiska tehnički modificirano novo izdanje, ovo izdanje postaje nevažeće.