

POROMEL U

Aditiv za malter za zidanje - aerant / plastifikator

Odgovara: EN 934-3 : T2

OBLAST PRIMENE

Aditiv za proizvodnju cementa, namenjen za proizvodnju maltera za zidanje.
Aditiv za proizvodnju zidarskih maltera.

OSOBI NE

- Omogućuje uvlačenje mikro vazdušnih pore u zidarskim malterima;
- Smanjuje količinu vode potrebne za pripremu zidarskih maltera;
- Povećava obradljivost svežeg maltera;
- Povećava otpornost maltera na mraz;
- Povećava kapacitet mlina u procesu proizvodnje zidarskog cementa;

TEHNIČKE KARAKTERISTIKE

OSOBI NA	METOD	DEKLARISANA VREDNOST
Izgled	Vizuelan	svetlo narandasta boja
Zapreminska masa (na 20°C)	ISO 758	(1.02±0.02) g/cm ³
pH-faktor (na 20°C)	ISO 4316	7,0±1,0
Sadržaj hlorida	EN 480-10	≤0,1%
Sadržaj alkalija	EN 480-12	≤2.0%
Temperatura zamrzavanja	/	0°C
Ukupna količina vazduha A ₁ po standardno me	EN 1015-7 Metoda A	A ₁ = (17±3)%
Sadržaj vazduha nakon 1 sata pripravnosti	EN 1015-7 Metoda A	≥ A ₁ -3%
Sadržaj vazduha nakon produženog mešanja	EN 1015-7 Metoda A	≤ A ₁ + 5% ≥A ₁ -5%
Smanjenje vode	EN 480-13	≥8%
Jačina pritiska na 28 dana	EN 1015-11	≥ 70% iz kontrolne mešavine

DOZIRANJE I PERFORMANSE

Poromel U se dozira u granicama od 0,05 do 0,2% u odnosu na masu cementa u zidanom malteru. Tokom procesa proizvodnje zidanih cementa dozira se prije ulaska u mlinu za rasprskavanje. U dozažama većim od 0,08%, dozvoljena je redukcija vode za više od 8% i sadržaj vazduha više od 15%. Tačno doziranje se određuje obavljanjem prethodnih laboratorijskih i industrijskih ispitivanja.


PAKOVANJE

Kontejneri: 1000 kg

SKLADIŠTENJE

U originalnom pakovanju na temperaturi od 5°C do 35°C zaštićen od direktnog sunčevog zračenja. Rok upotrebe 12 meseci

OZNAKA ZA SERTIFIKOVANI PROIZVOD

 2032	
ADING AD Skoplje Novoselski pat (ulica 1409) br. 11, 1060 Skoplje, Makedonija 08 2032-CPR-08.40B EN 934-3:2009+A1:2012	
POROMEL U Aditiv za betone, aerant/plastifikator EN 934-3:T2 Maksimalna količina jone hlora: 0.1% Maksimalna količina alkalija: 2.0% Sadrži sledeće komponente od EN 934-1:2008, Aneks A.2: Korozivni uticaj:	

Opasnost po zdravlje: Poromel U ne sadrži toksične materije. I pored toga, izbegavati kontakt sa kožom, očima i paziti da se ne proguta. U slučaju kontakta sa kožom ili ako dospe u oči potrebno je ispirati čistom tekućom vodom. Ukoliko se proguta, potražiti medicinsku pomoć. Za dodatne informacije, pogledajte Bezbednosni list.

Zapaljivost: Poromel U nije zapaljiva tečnost. Za dodatne informacije, pogledajte Bezbednosni list.

Čišćenje i deponovanje: Nevezani otpad proizvoda Poromel U očistiti vodom. Staru iskorišćenu ambalažu deponirati u skladu sa lokalnim propisima i regulativima za tu vrstu otpada. Za dodatne informacije, pogledajte Bezbednosni list.