

KEMAZIM OC

Brezkloridno pospesilo strjevanja

- ▶ Brez kloridov, neškodljiv za armaturo
- ▶ Omogoča betoniranje pri -10°C temperature zraka, s pogojem priprave betona pri $+5^{\circ}\text{C}$



OPIS PROIZVODA	Pospesilo strjevanja za beton in dodatek za zimsko betoniranje.	
PODROČJE UPORABE	Uporablja se za pripravo vseh vrst betonov in malt, kjer se želi doseči pospešen prirastek trdnosti.	
	KEMAZIM OC je združljiv z vsemi dodatki iz programa KEMA in z večino dodatkov na tržišču (s plastifikatorji, zavlačili, aeranti in pospešili). Pri tem moramo KEMAZIM OC dozirati ločeno. Nujne so predhodne raziskave.	
LASTNOSTI PROIZVODA	<ul style="list-style-type: none"> • Brez kloridov, neškodljiv za armaturo • Omogoča betoniranje pri -10°C temperature zraka, s pogojem priprave betona pri $+5^{\circ}\text{C}$ 	
PODATKI O IZDELKU		
OSNOVNI PODATKI	Videz	Svetlo rumena tekočina
	Pakiranje	1 kg v plastenki/ 8 kg (8x1 kg) v kartonski škatli/ 576 kg (72x8 kg) na paleti 7 kg v plastični ročki/ 672 kg (92 x 7 kg) na paleti 14 kg v plastični ročki/ 840 kg (60x14 kg) na paleti 50 kg v sodu/ 800 kg (16x50 kg) na paleti 1400 kg kontejner v rinfuzi
	Skladiščenje in rok trajanja	24 mesecev od dneva proizvodnje ob pravilnem skladiščenju v suhem prostoru, v originalni, neodprti in nepoškodovani embalaži
TEHNIČNI PODATKI	Gostota	1,32-1,38 kg/dm ³
	pH vrednost	6-7 pri 20°C
	Vonj	brez vonja
	Vsebnost kloridov	ne vsebuje kloridov
	Topnost v vodi	da

NAČIN KEMAZIM OC pospešuje vezanje cementa ter naraščanje hidratacijske toplote, kar zmanjšuje nevarnost zmrzovanja.
DELOVANJA Omogoča betoniranje pri -10°C temperature zraka, s pogojem priprave betona pri $+5^{\circ}\text{C}$.

NAVODILA ZA UPORABO

PRIPRAVA BETONA KEMAZIM OC dodamo betonski mešanici, razredčeni z vodo ali direktno v že homogenizirano mešanico betona. Čas mešanja moramo podaljšati za najmanj 2 minuti, da se enakomerno porazdeli in da dobimo homogeno mešanico. Pri zunanjem betoniranju mora biti temperatura betona $+5^{\circ}\text{C}$, sam beton pa moramo takoj zaščititi pred mrazom oziroma upoštevati priporočila za zimsko betoniranje.

PORABA 1-2 % na težo cementa.

OMEJITVE

TEMPERATURA PODLAGE $+5^{\circ}\text{C}$ min./ $+30^{\circ}\text{C}$ max.

TEMPERATURA ZRAKA -10°C min./ $+30^{\circ}\text{C}$ max.

TEMPERATURA MATERIALA $+5^{\circ}\text{C}$ min./ $+30^{\circ}\text{C}$ max.

- OPOZORILA**
- Lahko se skladišči pri temperaturi do $+5^{\circ}\text{C}$. Ne sme zmrzniti!
 - Zaščititi pred direktno sončno izpostavljenostjo. Material ne uporabljati pri temperaturah (podlaga, zrak, material) nižjih od -10°C .

Izvor podatkov: Vsi tehnični podatki v tem tehničnem listu so podani na podlagi laboratorijskih preiskavah. Dejansko izmerjeni podatki lahko odstopajo v odvisnosti od okoliščin pri uporabi, na katere nimamo vpliva.

Lokalne omejitve: Opozarjamo vas, da je zaradi specifičnih lokalnih predpisov lahko obnašanje vgrajenega proizvoda od države do države nekoliko različno. Zato za točen opis uporabe zahtevajte tehnični list dotične države.

DOKAZILA

NORME/STANDARDI V skladu z evropskimi standardi EN 934-2:2001, Tab. 7, št. certifikata 1139-cpd-0008/03

PODATKI ZA VARNOST

V skladu s Pravilnikom o razvrščanju, pakiranju in označevanju nevarnih pripravkov (Ur. list RS, št. 67/2005, 54/2007) KEMAZIM OC ni razvrščen med zdravju nevarne pripravke.

Upoštevati moramo splošna navodila za varno delo s kemikalijami. Pri delu s produktom ne jemo, pijemo ali kadimo. Po končanem delu si umijemo roke.

Podrobnejše informacije o skladiščenju, rokovanju in uporabi mešanice se nahajajo v varnostnem listu, kjer so varnostni, toksikološki in ekološki podatki, prav tako pa moramo biti pozorni na opozorila na originalni embalaži.

PРАВNA PODLAGA

Informacija in še posebej priporočila, ki se nanašajo na rabo in končno uporabo Keminih proizvodov, so dani v dobroveri, ki temelji na našem dosedanjem znanju in izkušnjah v zvezi s proizvodi, če so pravilno skladiščeni, če se z njimi pravilno ravna in če so uporabljeni v normalnih pogojih. V praksi so razlike v materialih, podlagah in dejanskih pogojih na gradbišču take, da iz te informacije ali katerihkoli pisnih priporočil ali iz katerihkoli drugih podanih nasvetov ne moremo jamčiti tržljivosti ali primernosti za nek poseben namen, niti ne moremo prevzeti nobene odgovornosti, ki izvira iz kateregakoli zakonitega odnosa. Lastninske pravice tretjih se morajo spoštovati. Vsa naročila podležejo našim sedanjim prodajnim in dobavnim pogojem. Porabniki bi morali vedno pregledati najnovejši izvod tehničnega lista za zadevni proizvod, kopijo katerega dostavimo na zahtevo.