

BEVETOL-VZ



Aditiv întârziator de priză

Proprietăți

Aditiv lichid care întârzie priza betonului (ΣK-308, ASTM C-494: Tipul B). Oferă următoarele avantaje:

- Posibilitatea transportului betonului gata preparat la distanțe mari.
- Elimină crearea de rosturi de turnare, chiar și la întreruperi mai îndelungate ale betonării.
- În doze adecvate nu întârzie obținerea rezistențelor inițiale ale betonului și ca urmare nu duce la întârzierea decofrării.
- Îmbunătățește lucrabilitatea betonului.
- Facilitează compactarea betonului.
- Acționează împotriva segregării componentelor betonului.
- Reduce semnificativ contracțiile și fisurile.
- Nu conține clor sau alte substanțe corozive.
- Nu are acțiune de antrenor de aer în masa betonului.
- Este compatibil cu orice tip de ciment din gama Portland.

Certificat, cu marcaj CE, ca întârziator de priză pentru beton, în conformitate cu standardul EN 934-2:T8, cu certificatul numărul 0006-CPR-2013.

Domenii de aplicare

BEVETOL-VZ este utilizat pentru întârzierea prizei betonului, în special când se pune problema transportării lui pe distanțe mari, când se face betonarea la temperaturi ridicate, ca și pentru evitarea creării de prea multe rosturi de turnare, etc.

Caracteristici Tehnice

Culoare:	maro închis
Densitate:	1,10 - 1,17 kg/lit
pH:	7,00 ± 1,00
Conținut maxim de clor:	fără clor
Conținut maxim de alkali:	≤ 2,0% la greutate

Mod de utilizare

BEVETOL-VZ trebuie să fie adăugat în apa de amestec, la prepararea betonului. La calculul apei trebuie avută în vedere proprietatea plastifiantă a aditivului BEVETOL-VZ.

Dozaj

0,2-0,4 kg pentru 100 kg de ciment.

Dozarea exactă va fi stabilită după testarea în practică.

Ambalaj

BEVETOL-VZ este disponibil în bidoane de 20 kg și butoaie de 250 kg.

Timp de viață - Depozitare

12 luni de la data fabricației, depozitat în ambalaj original sigilat, la temperaturi între +5°C și +35°C. Protejați-l de expunerea directă la radiația solară și de îngheț.

BEVETOL-VZ



2293

ISOMAT ROMANIA S.R.L.
Str. Poterasi, nr. 5, sect. 4, Bucuresti, Romania

13

0006-CPR-2013

EN 934-2:2009+A1:2012

DoP Nr.: BEVETOL-VZ /1003-01

Aditiv Intarziator de priza
EN 934-2: T8

Continut maxim de cloruri: fara cloruri

Continut maxim de alcalii: $\leq 2,0$ % masice

Comportarea la coroziune : contine numai
componente din EN 934-1:2008, Anexa A.1

Substante periculoase: nu contine

