



RUXOLITH-T5 (VZ)

Art. Nr. 4 06315

Intarziator de priza pentru betoane, pe baza de fosfati

Domenii de aplicare:

Intarziator de priza pentru toate tipurile de betoane.

Proprietati si avantaje:

- Crește timpul de lucrabilitate al betonului
- Betonul se poate transporta pe distante mari
- Reduce riscul de fisurare al betonului datorita scaderii temperaturii maxime din timpul procesului de hidratare (reactia exoterma este mai scazuta si se intinde pe un interval mai mare)
- Utilizabil si la betoane precomprimate

Date tehnice:

Baza: fosfati
Culoare: rosu
Forma: lichida
Densitate: 1,1 g/cm³
Temperatura de punere in opera: de la +5° C

Certificari:

Conform cu normele EN 934-2 cap. 8

Dozare:

0,2 – 1,8 kg la 100 kg ciment
Dozajul final depinde, printre altele, de tipul de ciment si de reteta betonului si se va determina prin incercari corespunzatoare.
In cazul dozarii la valoarea maxima, RUXOLITH-T5 (VZ) poate stopa complet procesul de hidratare.

Instructiuni de utilizare:

RUXOLITH-T5 (VZ) trebuie adaugat in amestec ca ultim component. Vor fi asigurati timpii necesari pentru amestecare atat in statiile de betoane, cat si la adaugarea in automalaxor direct in santier.

Ambalare:

1200 kg
200 kg
25 kg

Curatarea si intretinerea echipamentelor:

Folositi REINIT-BM pentru protejarea suprafetelor metalice care vin in contact cu betonul (malaxoare, cife etc.)
Folositi REINIT-R pentru indepartarea betonului intarit de pe suprafetele echipamentelor de productie.

Valabilitate:

12 luni in ambalajul original la +20°C.

Siguranta si protectie:

Respectati Fisa se securitate UE (MSDS)!