

## Būvjavu plastificējoša piedeva “VINMIX”

### **Pielietojums**

Visu tipu būvjavu plastificēšana, īpaši efektīvs mūrjavām un ārējo apmetumu javām. Pilnībā aizvieto kaļķu mīklu būvjavās. Betonu plastifikators. Uzlabo būvjavu un betonu struktūru un ilgizturību.

### **Galvenās īpašības (iegūstamais efekts)**

- efektīvi iesaista gaisu un uzlabo būvjavas salizturību. Nodrošina mūrēšanas darbu izpildi līdz +2°C apkārtējās vides temperatūrai;
- samazina nepieciešamā ūdens daudzumu līdz 10%;
- nodrošina ērtu un ātru būvjavas uzklāšanas iespēju un labu iestrādājamību;
- palīdz novērst eflorescenci (balti sāļu izskalojumi) būvjavām;
- nodrošina labu saķeri starp ķieģeli un javu;
- neatbalina javu un betonu krāsvielu un nesekmē tērauda koroziju;
- īpaši efektīvs pielietojot liesus (ar mazu cementa daudzumu) būvjavu un betonu maisījumus;
- aizsargā pret ātru mitruma iztvaikošanu un mitruma rukumu.

### **Lietošanas instrukcija**

1. Piedevu pievieno būvjavai samaisīšanas procesa laikā tieši javas maisītājā vai arī izšķīdinot ķīmisko piedevu samaisīšanai paradzētājā ūdenī.

2. Javas samaisīšanai paredzēto ūdens daudzumu samazina par 10 %.
3. Piedevas patēriņš ir 3 - 6 ml/kg cementa (0,14 - 0,28 l uz 50 kg cementa, vai 2 - 4 litri uz 200 litriem ūdens), izgatavojot būvjavas un 3 ml/ kg cementa lai plastificētu betonu.
4. Piedeva ir savietojama ar citām ķīmiskām piedevām „Proof”, „Speed”, bet būvjavas maisījumā tās jāievada atsevišķi.
5. Piedevu var pielietot visu tipu porlandcementiem, tai skaitā arī sulfātizturīgam porlandcementam.
6. Piedevu var uzglabāt neierobežoti ilgi. Jāaizsargā no sasalšanas, ja sasalšana ir notikusi, piedeva ir rūpīgi un intensīvi jāpārmaisa.

### **Dozācija**

Ieteicamais VINMIX daudzums ir 0,3 – 0,48% no cementa daudzuma (0.14 – 0,24L uz 50kg cementa).