



## M-75 УНІВЕРСАЛ-МІКС РОЗЧИН БУДІВЕЛЬНИЙ

- ШТУКАТУРЕННЯ ТА МУРУВАННЯ
- МАРОЧНА МІЦНІСТЬ М 75
- ВОДО-, МОРОЗОСТІЙКИЙ
- ПЛАСТИЧНИЙ

## M-100 УНІВЕРСАЛ-МІКС ПЛЮС РОЗЧИН БУДІВЕЛЬНИЙ

- РЕМОНТ ТРИЩИН, СТЯЖОК М 100
- ШТУКАТУРЕННЯ ТА МУРУВАННЯ
- ВОДО-, МОРОЗОСТІЙКИЙ
- ПЛАСТИЧНИЙ

## M-150 УНІВЕРСАЛ-МІКС СУПЕР РОЗЧИН БУДІВЕЛЬНИЙ

- ДЛЯ УЛАШТУВАННЯ СТЯЖОК М 150
- ШТУКАТУРЕННЯ ТА МУРУВАННЯ
- ВОДО-, МОРОЗОСТІЙКИЙ
- ПЛАСТИЧНИЙ

**ФАСОВКА:** мішки по 25 кг

### СКЛАД

Суміш традиційних матеріалів високої якості: портландський цемент, кварцевий фракціонований пісок, мінеральні домішки.

### ЗАСТОСУВАННЯ

Використовується для отримання мурувальних і штукатурних розчинів високої міцності (марки 75, 100, 150) для робіт як в приміщеннях, так і зовні.

### ТЕХНІЧНІ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Водопотреба на 25 кг сухої суміші, л	4,0...4,5
Витрати сухої суміші на 1 мм шару, кг/м <sup>2</sup> , від	1,8
Розрахункова товщина штукатурного/мурувального шару, мм	20/10
Термін придатності розчинової суміші, хв., не менше	60
Міцність при стиску, у віці 28 діб, МПа, не менше:	
- M-75	7,5
- M-100	10,0
- M-150	15,0
Температура експлуатації, від...до, °C	-30...+70