

BETOMIX

Betomix je speciální superplastifikační a ztekující přípravek, určený jako přísada do všech druhů betonů, cementových malt, stěrek a potěrů.

Charakteristika:

- " snadno použitelný
- " superplastifikační - zlepšuje zpracovatelnost
- " silně ztekucovací (vodoredukující) a dispergační účinek – snižuje spotřebu vody
- " zvyšuje počáteční a konečné pevnosti, hutnost a trvanlivost
- " zvyšuje soudržnost, zhušťování, snižuje smršťování a vodopropustnost malt a betonů

Příklady použití:

- ✓ přísada do cementových směsí, opravných stěrek, betonů, malt a injektážích hmot
- ✓ určený pro podlahové vytápění, architektonické a pohledové betony
- ✓ určený pro výrobu transportbetonů a prefabrikovaných betonů
- ✓ ideální pro práce realizované přímo na stavbě nebo staveništi

Technická data:

Báze:	sulfonáty polykondenzačních produktů melaminu
Konzistence:	kapalina
Měrná hmotnost:	1,110 – 1,118 kg/l (při 20°C)
Viskozita:	3 - 5 mm ² s ⁻¹
Mísitelnost:	Voda
Obsah chloridů:	0%
Dávkování / l:	0,5 – 1,0 / 100 kg cementu (beton) 1,5 – 2,0 / 100 kg cementu (podlahové potěry)
Slučitelnost:	cement – všechny druhy včetně síranovzdorných
Trvanlivost:	12 měsíců od data výroby
Skladovatelnost:	+5°C ÷ 25°C (v originálních obalech – chraňte před mrazem, vlhkem a přímým UV zářením)
Barva:	bezbarvá až nažloutlá čirá tekutina
Balení / l:	1; 3; 5; 10; 20; 50 (HDPE obaly)

- Podklad:** Přidává se jako přísada při mísení do betonů, malt, stěrek a potěrů, nelze aplikovat jako nátěrovou hmotu.
- Pracovní postup:** Betomix nejlépe dodáme se záměsovou vodou, odděleně od ostatních přísad.
- Upozornění:** Nelze aplikovat při teplotách pod +5°C, chraňte před přímým slunečním zářením a sálavým teplem.
- Čištění:** Použité nářadí nutno neprodleně po aplikaci umýt vodou.
- Bezpečnost:** Vyvarujte se kontaktu s pokožkou a očima. Používejte ochranné rukavice, pracovní oděv, brýle nebo obličejový štít. Při práci dodržujte standardní hygienická opatření. Při práci nejíst, nepít, nekouřit. Bezpečnostní list výrobku č. 0101 k dodání u prodejce. S2 Uchovávejte mimo dosah dětí.

Uvedené informace jsou poskytnuty na základě našich nejnovějších zkoušek, poznatků a zkušeností. Vzhledem ke skutečnosti, že nemáme vliv na správnost způsobu práce, nemůžeme převzít odpovědnost za výsledky použití tohoto výrobku. Před použitím doporučujeme výrobek na vytípném podkladu vyzkoušet. V případě vaší nejistoty před použitím našich výrobků kontaktujte naše technické oddělení.