



# ISONEM M36 ®

## Vandens pratekėjimų greitam sustabdymui

Cemento bazėje, greitai stingstantis skiedinys vandens pratekėjimų sustabdymui. Sumaišius su vandeniu gaunamas itin greitai stingstantis patvarus ir ilgalaikis skiedinys tekančio vandens pratekėjimams sustabdyti betono ir mūro konstrukcijose. Medžiagai plečiantis susidaro panašių į betoną charakteristikų sandariklis. Jame nėra sodos ir chloridų, jis neveikia konstrukcijų bei metalo ir suteikia gerą sukibimą.

**ISONEM M36** naudojamas kaip medžiaga prieš izoliuojant konstrukcijas.

### Panaudojimo sritys:

**ISONEM M36** naudojamas tekančio vandens sustabdymui arba slėginio vandens prasiskverbimams sustabdyti betono ar mūro siūlėse, sandūrose, skylėse, pažeidimuose, t. y. ten, kur įprastinių medžiagų panaudojimas neįmanomas dėl jų galimo išplovimo tekančiu vandeniu arba naudojamų dervų sukibimas ir rišimasis yra neįmanomas.

### Naudojimas:

Medžiaga yra miltelių konsistencijos. Naudojimo metu privaloma dėvėti gumines pirštines. Į delną paimamas reikalingas medžiagos kiekis ir dedamas tiesiog į vandens pratekėjimo židinį. Procedūra kartojama tol, kol milteliai ims stingti ir vandens tekėjimas bus sustabdytas. Sustabdžius vandens pratekėjimą apdorojamas plotas nuo likučių nuvalomas sausu šepečiu. Siekiant užtikrinti ilgalaikę izoliaciją **ISONEM M36** yra dengiamas trimis sluoksniais.

Jei **ISONEM M36** yra dengiamas kaip tinkas, jis turi būti sumaišomas su švairiu vandeniu santykiu 2:5 (% 40) kol gaunama pastos konsistencija. Mišinys dėl reakcijos metu išskiriamos aukštos temperatūros užsandarina skylės, pro kurias teka vanduo. Reikia truputi palaukti, kol mišinys sustings. **ISONEM M36** yra dengiamas trimis sluoksniais, kad gauti ilgalaikį vandens sustabdymą.

**Sąnaudos:** 2 kg miltelių 1 pratekėjimo angai.

**Pakavimas:** 5 kg, 10 kg ir 18 kg PE kibirai.

**Laikymo sąlygos/saugojimo terminas:** 24 mėnesiai nuo pagaminimo datos laikant sausoje patalpoje neatidarytoje originalioje pakuotėje ir +5°C iki +35°C temperatūroje. Saugoti nuo aukštesnių temperatūrų ir šalčio.



Mūsų produktai nepatenka į biocidinių produktų reguliavi sferą „Hidroizoliaciniai produktai“.

Šiame lankstinuke esanti informacija buvo parengta pagal mūsų geriausias žinias ir nuoseklumą bei mūsų eksperimentų ir patirties rezultatais ir yra mūsų "know-how" produktas, pagrįstas dešimtmečiais kauptomis žiniomis. Tačiau mūsų atsakomybė netaikoma konkrečioms produkto savybėms. Todėl mūsų atsakomybės riba apsiriboja mūsų produktų kokybe, o šis techninis lankstinukas panaikina visus ankstesnius techninius informacinius lapelius ir visus paaiškinimus bei informaciją, pateiktą produkto etiketėse.