

# STAMBIAGRŪDIS SAUSASIS BETONAS

## SĄNGITUSBETON C35

### BETONAS GATVIŲ PLYTELĖMS IR NATŪRALAUS AKMENS PLYTELĖMS KLOTI

Atsparumo spaudimui klasė C35/45

GATVIŲ PLYTELĖMS KLOTI.

NATŪRALAUS AKMENS PLYTELĖMS KLOTI.

BAZINIAMS SLUOKSNIAMS LIETI.

SUKIETĖJĘS BETONAS IŠSISKIRIA DIDESNIU VANDENS LAIDUMU.  
VIDAUS IR LAUKO DARBAMS.

#### SUDĖTIS

- Kvarcinis smėlis (1–4 mm), portlandcementis, priedai.

#### KLOJIMO BETONO PASKIRTIS IR TECHNINIAI DUOMENYS

- Šis betonas skirtas gatvių ir natūralaus akmens plytelėms ant bazinio betono sluoksnio arba stipriai suspausto pagrindo kloti.
- Gatvių plytelės užglaištytomis siūlėmis ant sukietėjusio betono yra atsparios neintensyviam judėjimui (lengvieji ir krovininiai automobiliai).

#### PASIRUOŠIMAS DARBUI SU KLOJIMO BETONU

- Supilkite reikiamą mišinio miltelių kiekį į maišymo indą arba maišytuvą.
- Įpilkite vandens 8–10 % nuo mišinio masės (2–2,5 litro 25 kg maišui).
- Išmaišykite mechaniškai arba rankiniu būdu taip, kad visas mišinys sušlapėtų, taptų vienalyte šiek tiek drėgna mase.
- Paruoštą mišinį reikia išlieti per 2 valandas nuo vandens įpylimo.

#### KLOJIMO BETONO NAUDOJIMAS

- Vidutinis betono sluoksnio storis po gatvių ar natūralaus akmens plytelėmis yra 20–70 mm.
- Sluoksnio storis ir darbų būdas priklauso nuo klojamų plytelių dydžio ir savybių.
- Paklotos plytelės tampa atsparios nedidelei apkrovai ir jų siūles galima užtaisyti po 24 valandų.
- Siūlėms puikiai tinka „Uninaks AS“ gaminamas siūlių mišinys „Cube“.

#### TECHNINIAI DUOMENYS

- Sukietėjusio betono atsparumo spaudimui klasė **LC35/45** pagal EVS-EN 1015
- Sukietėjusio betono sukibimas su baziniu betonu yra ne mažesnis kaip **1,5 N/mm<sup>2</sup>**
- Įpylus vandens, iš 25 kg sausojo betono maišo gaunama apie 12 litrų gatavo betono (0,012 m<sup>3</sup>).
- Dėl didelio grūdėtumo ir priedų sukietėjęs betonas geriau praleidžia vandenį.
- Mišinys yra pilkos spalvos.
- Pakuotė: 25 kg popierinis maišas (ant padėklo 42 maišai) ir 1 tonos didmaišis.
- Dėmesio! Žemesnėje temperatūroje ir esant mažesnei drėgmei betonas kietėja lėčiau.

#### REKOMENDACIJOS, ĮSPĖJIMAI

- Dirbant su betonu, pagrindo ir aplinkos temperatūra turi būti teigiama. Šviežiai išlietą betoną saugoti nuo šalčio.
- Gaminyje yra cemento. Esant sąlyčiui su vandeniu, prasideda šarminė reakcija. Gali dirginti odą. Patekus į akis, nedelsiant gerai praplauti švariu vandeniu. Tikslūs duomenys pateikti gaminio saugos duomenų lape.

#### LAIKYMAS

- Mišinį maišuose laikyti sausoje patalpoje.
- Mišinio laikymo laikas yra iki 1 metų.