**JÄMEDATERALINE KUIVBETOON**

SÄNGITUSBETOON C35

# **TÄNAVA-JA LOODUSKIVIDE PAIGALDUSBETOON**

**Survetugevusklass C35/45**

**TÄNAVAKIVIDE PAIGALDAMISEKS, SÄNGITAMSEKS.**

**LOODUSKIVIDE PAIGALDAMISEKS.**

**ALUSKIHTIDE VALAMISEKS .**

**KIVINENUD BETOONIL KÕRGENDATUD VEE LÄBILASKVUS**

**KASUTAMISEKS SISE - JA VÄLISTINGIMUSTES.**

**KOOSTIS**

Kvartsliiv (1-4 mm), portlandtsement, lisaained.

**SÄNGITUSBETOONI KASUTUSKOHAD JA TEHNILISED ANDMED**

Sängitusbetooniga paigaldatakse tänava -ja looduskive alusbetoonile või tugevale tihendatud aluspinnasele.

Kivinenud betoonil, vuugitud tänavakivid taluvad mõõdukat liiklust (sõidu ja veoautod)

**ETTEVALMISTUSED TÖÖKS SÄNGITUSBETOONIGA**

Vajalik kogus segupulbrit kallata segamisnõusse või segistisse.

Lisada vett 6-8 % segu kaalust. (1,5-2 liitrit 25 kg koti kohta)

Segada mehaaniliselt või käsitsi segu märgumiseni ühtlaseks massiks, mis on kergelt niiske.

Valmissegu kasutatav kuni 2 tundi vee lisamisest.

**TÖÖTAMINE SÄNGITUSBETOONIGA**

Keskmine Sängitusbetooni kihi paksus tänava-ja looduskivide all 20-70 mm.

Kihi paksus ja töötamise moodus sõltub paigaldatavate tänava-või looduskivide suurusest ja omapärast.

Paigaldatud kive saab kergelt koormata ja vuukida 24 tunni möödudes.

Vuukimiseks saab edukalt kasutada Uninaks AS poolt toodetavat Cube vuukimissegu.

**TEHNILISED ANDMED**

Kivinenud betooni survetugevusklass **C35/45** EVS-EN 1015 alusel

Kivinenud betooni nake alusbetooniga mitte vähem kui **1,5 N/mm2**

25 kg kotist kuivbetoonist saab vee lisamise järgselt ca 12 liitrit valmisbetooni. (0,012 m3)

Tänu segu jämedale teralisusele ja lisaainetele on kivinenud Sängitusbetoonil kõrgendatud veeläbilaskvus.

Segu toon hall.

Pakend, 25 kg paberkott (alusel 42 kotti) ja 1 tonnine big-bag.

NB ! Madalad temperatuurid ja vähene niiskuse kättesaadavus aeglustavad betooni kivinemise kiirust.

**SOOVITUSED - HOIATUSED**

Töötamisel peab aluspinna ja keskkonna temperatuur olema pluss kraadides. Värskelt valatud, kasutatud betooni hoida külmumise eest.

Toode sisaldab tsementi. Veega kokkupuutumisel tekib leeliseline reaktsioon. Võib tekitada nahaärritust. Silma sattumisel loputa kohe rohke puhta veega. Täpsemad andmed toote ohutuskaardilt.

**SÄILITAMINE**

Kottides segupulbrit hoida kuivas ruumis.

Segupulbri säilimisaeg kuni 1 aasta.