



VETONIT S 06

VETONIT S 30



Toote kirjeldus

Ilmastikukindlad tsementsegud Vetonit S 06 ja Vetonit S 30 on mõeldud üldisteks remont- ja tasandustöödeks. S 30 tugevusklass C30. Vetonit S-segid on valmis kuivsegud, millele lisatakse vaid vesi.

Kasutusvaldkonnad

Vetonit S 06 sobib betoonvalu ebatasasuste tasandamiseks ning betooneplaatide remondiks. Soovituslik kihipaksus 2-10 mm. Vetonit S 30 sobib põrandapindade ja kõnniteeplatide valamiseks, betoon-paneelide vuukimiseks, betoonehitiste valuvigade parandamiseks, soklite tasandamiseks ja väiksemahulisteks valutöödeks, kus nõutakse ilmastikukindla klassiga C30 betooni. Soovituslik kihipaksus 10-50 mm.

Aluspind

Tsementsegud sobivad betoonist ja kergbetoonist aluspindadele. Aluspind peab olema tugev, puhas ja vettimav.

Ettevalmistused tööks

Eemaldada naket takistavad ained, nagu mustus, tolm, rasv, vana värv, tsemendi-piim jms.

Segu valmistamine

Vetonit S 06 kott segada 4-4,5 liitri puhta veega. Vetonit S 30 kott segada 3-3,4 liitri puhta veega. Segamiseks sobib kasutada betoonisegistit. Väiksemaid koguseid võib segada trelli külge kinnitatud vispli või labidaga.

NB! Vett ei tohi üledoseerida, sest see vähendab tugevust ja suurendab mahu kahanemist.

Töö teostamine

Kohtparandamisel on soovitatav aluspinda enne segu pinnale kandmist niisutada. Vanade pindade nakke parandamiseks on soovitatav seguks kasutatavale veele lisada Vetonit Dispersiooni suhtega 1 osa disperciooni : 10 osa vett.

Enne põrandate tasandamist harjatakse puhastatud pinnale Vetonit MD16 põrandadispersiooni vesilahus (1 osa dispersiooni 5 osa vett). Krundil lastakse kuivada 1-3 tundi, nii et põranda tasandamise ajal ei oleks pinnal loike.

Töö tegemisel järgitakse normaalseid segu pealekandmise ja töötlemisega seonduvaid töövõtteid. Valmissegu kasutusaeg on 2 tundi peale vee lisamist.

Praktilised nõuanded

Pärast valamist tuleb betooni niisutada ning kiire kuivamise vältimiseks katta plastikaadiga vähemalt 2 ööpäevaks. Segu sobib kasutamiseks temperatuuril alates +5°C. Vältida tööde tegemist otseses päikesepaistes või tugeva tuule korral.

Ohutusnõuded

Põhjustab ärritust. Sisaldab tsementi min 20% kogumahust.

Ärritab silmi, hingamisteid ja nahka. Välđi pikemat kontakti nahaga. Vajadusel kasuta kaitseprille, respiraatorit, kindaid või kaitsekreemi. Välđi tolmu sissehingamist. Segu sattumisel silma loputa kohe rohke veega ning vajadusel konsulteeri arstiga.

ALUSPIND

- betoon
- kergbetoon

KOOSTIS

- tsement
- liiv
- töödeldavust ja ilmastiku-kindlust parandavad lisandid

FRAKTSIOON

- S 06 0...0,6 mm
- S 30 0...3 mm

SEGUKIHI

PAKSUS

- S 06 2...10 mm
- S 30 10...50 mm

MATERJALI KULU

- 20 kg/m²/ kihipaksus 10 mm

VEEKULU

- S 06 4-4,5 l / 25 kg
- S 30 3-3,4 l / 25 kg

KASUTUSAEG

- 2 tundi vee lisamisest

SURVETUGEVUS

- S 06 25 MPa
- S 30 30 MPa

PAKEND

- 25 kg
- 1000 kg (S 30)

SÄILITAMINE

- 12 kuud tootmise kuupäevast kuivas ruumis

SERTIFIKAADID

- ISO 9001
- ISO 14001

ISO 9001
ISO 14001
BUREAU VERITAS
Certification



- ROHELINE ENERGIA



