



ARDEX S 48

Kinnitussegu

- Valge
- Seinale ja põrandale
- Hea töödeldavus
- Vuugitav 5 tunni pärast
- Ka duširuumidesse
- 12,5 kg jätkub 10–15 m² - le



Kasutusala

Põranda- ja seinaplaatide, kahhel- ja klinkerplaatide (eriti klinkerplaatide millel on minimaalne imamisvõime), looduskivi, klaasmosaiik ning vahtplastist soojustusplaatide kinnitamiseks imamisvõimelistele ja ka tihedatele aluspindadele.

Sobib põrandatele millel on põrandaküte.

Talub niiskust vannitubades, duširuumides ja köökides.

Massiivsete betoonpindade plaatimiseks kui betoon on kuivanud heades tingimustes vähemalt 1 kuu.

Ainult sisetingimustes.

Aluspinna eeltöötlus

Aluspind peab olema tugev, stabiilne, tolmuvaba ja puhas mustusest rasvast ning muudest naket kahandavatest ainetest.

Kips ning imamisvõimeline või lihvitud anhüdroitpind krunditakse ARDEX P 51 kruntaine 1:3 vesilahusega. Tihedad imamisvõimeta pinnad nagu näiteks metall, klaas, lakkpinnad jne. krunditakse ARDEX 82 kruntainega.

Vanad plaaditud pinnad võib esmalt tasandada ARDEX S 48 seguga. Pärast segupinna kõvenemist võib alustada plaatimiseega.



ARDEX S 48

Kinnitussegu

Töötamine

Puhtasse anumasse kallatakse puhas külm vesi. Intensiivse segamise ajal lisatakse ARDEX S 48 segupulber, kuni saadakse ühtlase koostisega segu. Segu plastuse suurendamiseks võib 2 minuti pärast teha järelsegamise. Pärast seda saab segu viskoossust muuta lisades veidi vett või segupulbrit.

Kott (12,5 kg) ARDEX S 48 segatakse u. 7,75 liitri veega. Sega korraga selline kogus mille jõuad ära kasutada 1 tunni jooksul.

ARDEX S 48 segu levitatakse aluspinnale hammaskammiga nii, et plaadid kinnituvad kogu tagumise pinna ulatuses.

Kammi hammastus valitakse plaadi ja aluspinna järgi.

Segu levitatakse nii suurele pinnale, et plaadid jõutakse paigaldada pastalaadsele ja niiskele segupinnale, avatud oleku aja raames. See on u. 20 min jooksul. Plaadid surutakse korralikult alusele kinni. Plaati-de korrigeerimist võib teha u. 30 min jooksul pärast paigaldamist.

Aluse ebatasasused võib esmalt tasandada ARDEX S 48 seguga ja u. 2 tunni pärast võib tasandatud pinna plaatida.

Seinaplaadid võib vuukida u. 3 tunni pärast ja põrandaplaadid u. 5 tunni pärast.

Kõrged temperatuurid kiirendavad - ja madalad temperatuurid aeglustavad tööaega, koormatavust ja vuukimise alustamist.

Ebakindlates oludes soovitame katseplaatimist.

Seguga töötamise temperatuur üle +5 °C.

Tähelepanu

Kui plaaditakse ehitusplaadist pindu või selleks ette nähtud puitlaastplaat pindu, peavad need olema tugevalt alusele kinnitatud.

Märgruumides tehakse hüdroisolatsioon enne plaatimist ARDEX hüdroisolatsiooni toodetega.

Marmori kinnitamiseks kasutatakse ARDEX N 23 W segu.

Välitingimustes, basseinides ja ruumides millele mõjuvad suured koormused kasutatakse ARDEX X 77, ARDEX X 77 W, ARDEX X 77 S, ARDEX X 78 või ARDEX X 90 kinnitussegusid.

Üldkasutatavates basseinides ja veekeskustes kasutatakse ARDEX WA epoksü kinnitus- ja vuugisegusid.

Oluline

Sisaldab tsementi. Omab leeliselist toimet. Nahk ja silmad kaitstakse. Võimalikud pritsmed loputatakse hoolikalt veega. Juhul kui nahaärritus kestab kauem pöörduetakse arsti poole.

Tehniliset andmed ARDEX-i kvaliteedinõuete kohaselt:

Segamisvahekord:	u. 7,75 l vett : 12,5 kg pulbrit või u. 1 MO vett : 2 MO pulbrit (MO=mahuosa)
Mahukaal:	u. 0,8 kg/l
Märgkaal:	u. 1,3 kg/l
Kulu:	pulbri kulu siledal aluspinnal u. 0,9 kg/m ² 3x3x3 mm kammiga u. 1,3 kg/m ² 6x6x6 mm kammiga u. 1,7 kg/m ² 8x8x8 mm kammiga
Tööaeg (+20 °C):	u. 60 minutit
Paigaldusaeg (+20 °C):	u. 20 minutit (möödetud kohe pärast segamist)
Korrigeerimisaeg (+20 °C):	u. 30 minutit
Kõndimiskindel (+20 °C):	u. 5 tunni pärast võib pöranda vuukida
Vuukimine seinal (+20 °C):	u. 3 tunni pärast
Nakketõmbetugevus:	1 ööpäeva pärast u. 1,0 N/mm ² 7 ööpäeva pärast u. 1,5 N/mm ² 28 ööpäeva pärast u. 2,0 N/mm ²
Pakend:	kott 12,5 kg neto
Ladustamine/säilivus:	u. 12 kuud kuivas ruumis avamata originaalpakendis.



ARDEX Skandinavia A/S
Marielundvej 4
2730 Herlev
Denmark
04
13510

Improved fast setting highly deformable cementitious adhesive
with reduced slip for internal tiling
EN 12004:C2FT-S2

ARDEX-i tooted on testitud nii laboratoorselt kui ka praktikas. Kui järgitakse kehtivaid ametlikke ehitamise määrusi ja eeskirju ning meiepoolseid juhiseid toodete kasutuse kohta, saadakse soovitud lõpptulemus. Toodetega kaasnevaid kasutusjuhendeid võivad mõjutada riigis kehtivad ehitismäärused, konstruktsioonid, sertifitseerimisnõuded ja praktiline kogemus.