



KINDLALT PÖHJALT

---

# ARDEX A 950

## Paikamismass

---

Hall

ARDURAPID omadus

Seinapindade korrigeerimine ja tasandamine

Põrandate korrigeerimine ja tasandamine enne märgade ruumide hüdroisolatsiooni, keraamilist või looduskivist põrandplaati

Ardex 8+9 hüdroisolatsiooniga kaetav 2-3 h pärast kihipaksusest sõltumata

Ardex S 1-K hüdroisolatsiooniga kaetav 24 h pärast kihipaksusest sõltumata

Valmis pind hüdroisolatsioonile

Peaaegu pingevaba ka suure kihikaksuste puhul

Head täiteomadused

Tänu kergtäiteainele väike kulu, suurim teraläbimõõt 1mm

Kerge töödelda

ARDEX Oy  
PL 53  
02601 ESPOO  
Telefon: 09 – 6869 140  
Telefax: 09 – 6869 1433  
E-mail: [ardex@rdex.fi](mailto:ardex@rdex.fi)  
Internet: [www.ardex.fi](http://www.ardex.fi)

# ARDEX A 950

## Paikamismass

### Kasutusala:

Lagede ja seinapindade tasandamiseks ja täitmiseks eriti suurte kihipaksuste puhul. Keraamiliste plaatide ja muude seinakattematerjalide alla. Põrandal ARDEX 8+9 ja ARDEX S 1-K hüdroisolatsiooni ning keraamiliste - ja looduskivist plaatide alla.

### Aluspinna eeltöötlus:

#### Seinad:

Aluspind peab olema kuiv, tugev, tolmuvaba ja puhas naket kahandavatest ainetest. Vanad nõrgalt kinnitunud värvid, kroovid ja tapeedid eemaldatakse.

Tugevad värvipinnad krunditakse ARDEX P 82 kruntainega.

Kaltsiumsulfaat ja kipsaluspinnad krunditakse ARDEX P 51 kruntaine 1:3 vesilahusega.

### Põrand:

Kaltsiumsulfaat-, kips- ja betoonpinnad ning keraamiliste plaatidega plaaditud ja ehitusplaadiga kaetud pinna peavad olema puhtad, kuivad ja kandvad. Kaltsiumsulfaat-, kips- ja betoonpinnad krunditakse ARDEX P 51 kruntainega ja keraamilised plaadid ARDEX P 4 või ARDEX P 82 kruntainega.

### Töötamine:

Puhtas segunõus segatakse puhas vesi ja segupulber nii, saadakse nõtke, ühtlane ja pastalaadne segumass. 25 kg segupulbrit ja 7,75-8,75 liitrit vett segatakse.

Kokku segatud massi tööaeg on 20°C temperatuuril u. 30 - 40 min. Segamise järgselt lastakse segumassil 2- 3 min seista, pärast mida segatakse massi veelkord. Nüüd on segumass kasutusvalmis.

Segu võib soovitud kihipaksusega, ühe korraga, seinale paigaldada. Umbes 1 tunni kõvenemise järel on segu niipalju kõvenenud, et võib teha pinna tasandamise, sama seguga. Pinda saab viimistleda pärast algseondumist niisutades seda pesukäsna ja seejärel terasest pahtlilabidaga üle (siledaks) tõmmates.

Kõrged temperatuurid lühendavad - ja madalad pikendavad tööaega. Saab kasutada üle 5 °C temperatuuril.

### Pane tähele:

18 - 20 °C temperatuuril on ka suured segu kihipaksused plaaditavad keraamiliste plaatidega 2-3 tunni pärast. Enne maalritöid või tapeetimist veenduge, et tasandussegu pind on täiesti kuiv.

ARDEX A 950 ei saa fluaatida. Osaliste tasanduste juures tuleb arvesse võtta aluspinna ja tasandatud koha erinev poorsus ja aluselisus. See võib pindmisel värvikihil esile kutsuda tooni erinevusi.

Kui soovitakse täiesti neutraalse PH tasemega pinda, võib tasandatud pinda viimistleda ARDEX A 828 pahtliga. Enne pinna pahteldamist tehakse kruntimine ARDEX P 51 kruntaine 1:3 vesilahusega. Pöörake tähelepanu värvide ja kinnitusainete kasutusjuhenditele juba enne töödega alustamist.

Põrandapindadel kasutatavad maksimaalsed kihipaksused:

Kaltsiumsulfaatpinnad	15 mm
Keraamilise plaadiga plaaditud pinnad	30 mm
Betoon	30 mm

ARDEX A 950 paikamismassi ei saa kasutada välistingimustes ega basseinides.

Märgades ruumides järgitakse ARDEX hüdroisolatsiooni süsteemilahendust.

Ebakindlates oludes soovitame katsetööd.

### Oluline:

Sisaldab tsementi. Omab leeliselist toimet. Selle tõttu tuleb nahka ja silmi kaitsta. Aine loputatakse nahalt hoolikalt ja rohke veega. Asine silma sattumise korral võtke ühendust arstiga. Toodetega kaasnevaid kasutusjuhendeid võivad mõjutada riigis kehtivad ehitusmäärused, konstruktsioonid, sertifitseerimise nõuded ja praktiline kogemus.

### Tehnilised andmed

#### ARDEX kvaliteedinõuete järgi:

#### Segamisvahekord: Seinad:

u. 7,75 l vett : 25 kg pulbrit või  
u. 1 MO vett : 3 MO pulbrit  
(MO - mahuosa)

#### Põrand:

u. 8,75 l vett : 25 kg pulbrit või  
u. 1 MO vett : 2,5 MO pulbrit  
u. 1,1 kg/l  
u. 1,4 kg/l  
u. 1,1 kg/m<sup>2</sup>/mm  
u. 30 - 40 min (20 °C)

#### Mahukaal:

#### Märg segu:

#### Pulbrikulu:

#### Tööaeg:

#### KATMINE

#### ARDEX 8+9:

u. 2-3 tunni pärast (20 °C)

#### ARDEX S 1-K:

u. 24 tunni pärast (20 °C)

#### Keraamiline plaat:

u. 2-3 tunni pärast (20 °C)

#### Looduskivi:

u. 24 tunni pärast (20 °C)

#### Värvid ja tapeedid:

u. 24 tunni pärast (20 °C)

#### Survetugevus:

1 päeva pärast u. 6 N/mm<sup>2</sup>  
7 päeva pärast u. 11 N/mm<sup>2</sup>  
28 päeva pärast u. 14 N/mm<sup>2</sup>

#### Nakketõmbetugevus:

1 päeva pärast u. 2 N/mm<sup>2</sup>  
7 päeva pärast u. 3 N/mm<sup>2</sup>  
28 päeva pärast u. 4 N/mm<sup>2</sup>

#### PH arv:

märjal segul u. 12

kuivanuna u. 10

#### Ladustamine:

u. 12 kuud kuivas ruumis,  
kinnises originaalpakendis.

#### Garantii:

ARDEX –tooted on testitud nii laboratoorselt kui ka praktikas. Kui järgitakse kehtivaid ametlikke ehituse määrusi ja eeskirju ning meie- poolseid juhiseid toodete kasutuse kohta, saadakse soovitud lõpptulemus