



ARDEX A 950

Seinaparandusmass

- Hall
- ARDURAPID omadus tähendab kiiret kõvenemist ja vee täielikku seondumist tsemendipõhise tootega
- Seinapindade korrigeerimine ja tasandamine
- Põrandate korrigeerimine ja tasandamine enne märgruumide hüdroisolatsiooni, keraamilist või looduskivist põrandaplaati
- Valmis pind hüdroisolatsioonile
- ARDEX 8+9 hüdroisolatsiooniga kaetav 2–3 h pärast ja ARDEX S 1-K hüdroisolatsiooniga kaetav 24 h pärast kihipaksusest sõltumata
- Peaaegu pingevaba ka suurte kihipaksuste puhul
- Head täiteomadused, tänu kergtäiteainele väike kulu, suurim teraläbimõõt 1 mm



Kasutusala

Ainult sisetingimustesse. 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 eeltötlus

Seinad

Aluspind peab olema kuiv, tugev, tolmuvaba ja puhas naked kahandavatest ainetest. Vanad nõrgalt kinnitunud värvid, krohvid 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.

20 kg segupulbrit segatakse 6,2–7,0 liitri veega.

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.



ARDEX A 950

Seinaparandusmass

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 pesukäsnaga ja seejärel terasest pahtlilabidaga üle (siledaks) tõmmates.

Kõrged temperatuurid lühendavad ja madalad pikendavad tööaega. Saab pinnale paigaldada üle 5 °C temperatuuril.

Pane tähele

+18 °C – +20 °C temperatuuril on ka suured segu kihipaksused plaaditavad keraamiliste plaatidega 2–3 tunni pärast. Enne maalritoid 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 leeliselisus. 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 kruvimine ARDEX P 51 kruviline 1:3 vesilahusega. Pöörake tähelepänu 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 parandusmassi ei saa kasutada välistingimustes ega basseinides.

Märgruumides 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.

Tehniliset andmed ARDEX-i kvaliteedinõuete kohaselt:

Segamisvahekord		
Seinad:	u. 6,2 l vett : 20 kg pulbrit või	
	u. 1 MO vett : 3 MO pulbrit	
Põrand:	u. 7,0 l vett : 20 kg pulbrit või	
	u. 1 MO vett : 2,5 MO pulbrit	(MO=mahuosa)
Pulbri kaal:	u. 1,1 kg/l	
Märgkaal:	u. 1,4 kg/l	
Pulbri kulu:	u. 1,1 kg/m ² /mm	
Tööaeg segunõus (+20 °C):	u. 30–40 min.	
Pinna katmine (+20 °C):		
ARDEX 8+9:	u. 2–3 h pärast	
ARDEX S 1-K:	u. 24 h pärast	
Keraamiline plaat:	u. 2–3 h pärast	
Looduskivi:	u. 24 h pärast	
Värvid ja tapeedid:	u. 24 h pärast	
Survetugevus:	1 päeva pärast	u. 6 N/mm ²
	7 päeva pärast	u. 11 N/mm ²
	28 päeva pärast	u. 14 N/mm ²
Paindetõmbetugevus:	1 päeva pärast	u. 2 N/mm ²
	7 päeva pärast	u. 3 N/mm ²
	28 päeva pärast	u. 4 N/mm ²
pH-arv:	märjal segul u. 12	
	kuivanuna u. 10	
Pakend:	kott 20 kg neto	
Ladustamine/säilivus:	u. 12 kuud kuivas ruumis	
	kinnises originaalpakendis.	



ARDEX Skandinavia A/S
Marielundvej 4
2730 Herlev
Denmark

13
95525

Patching Compound
EN 13813:CT-C16-F3

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