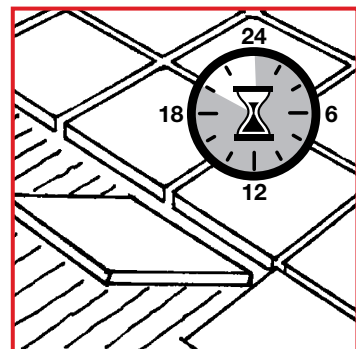
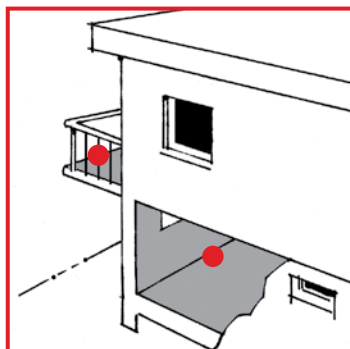
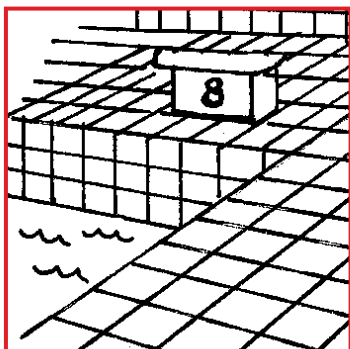


mira

Grindų ir sienų hidroizoliacija

Maisto gaminimo ir pramoninėse patalpose, baseinuose, rūsiuose, balkonuose, terasose su keramine danga ar be jos



Sprendimas apsaugai nuo drėgmės

mira 4650 aquastop flexible

mira aquastop flexible naudojamas apsaugoti nuo drėgmės ir vandens prasiskverbimo į pastatus.

4650 aquastop flexible yra tinkamas naudoti:

- **Viduje/ Išorėje**

Nepraleidžia vandens, bet leidžia paviršiams kvėpuoti

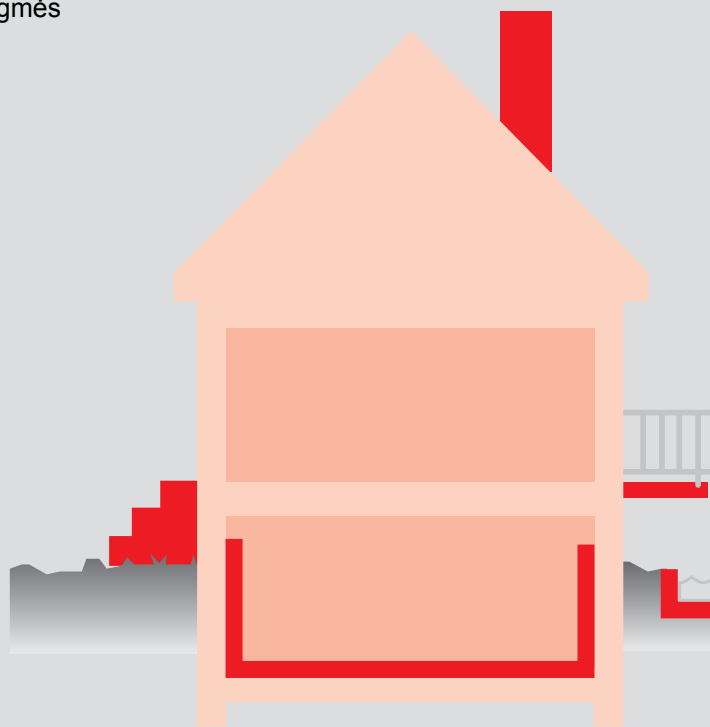
- **Ant grindų ar sienų**

Nepraleidžia vandens ir yra atsparus šalčiui. Elastingas – atlaiko deformaciją iki 0,75mm.

Naudojamas:

- Baseinų ir pirčių patalpose
- Pramoninėse patalpose
- Maisto gaminių vietose
- Terasose/balkonuose
- Pamatams/rūsiuose

4650 aquastop flexible tinkamas naudoti and mineralinių paviršių cemento pagrindu, kaip betonas, tinkas, perdangos, blokai ir pan.



Produkto aprašymas

4650 aquastop flexible yra sausas cementinis, šalčiui atsparus, hidroizoliacinis mišinys visų mineralinių, betoninių paviršių ir konstrukcijų apsaugai nuo drėgmės ir gruntinio vandens. 4650 aquastop flexible prieš naudojimą turi būti sumaišomas su vandeniu ir tepamas ant paviršių su teptuku ar voleliu, kad gautusi drėgmei ir vandeniui nelaidi, bet orui difuzinė danga.

Pasiruošimas

Paviršius turi būti nuvalytas nuo dulkių, atskilusių dalelių, nešvarumų ir purvo. Turi būti pašalinti senų dažų likučiai; įtrūkimai ir skylės turi būti užtaisytos remontiniu mišiniu, atspariu drėgmei ir šalčiui. Prieš dengiant mira 4650 aquastop flexible smarkiai įgeriantys paviršiai turi būti sudrėkinti vandeniu ar gruntuoti su praskiestu mira 4180 primer.

Maišymas

4650 aquastop flexible turi būti sumaišytas su vandeniu santykiu 3,3 - 3,5 l vandens ir 15 kg mišinio. Išmaišytas mišinys po 2 - 3 min. dar kartą permaišomas ir yra paruoštas naudoti. Rekomenduojame sunaudoti sumaišytą mišinį per 2 - 3 val.



Kaip dirbti

4650 aquastop flexible turi būti dengiamas 2 - 3 sluoksniais, palaukiant kol kiekvienas sluoksnis apdžius. Antras ir trečias sluoksniai turi būti dengiami statmenai prieš tai buvusiam sluoksniui kad išvengti neuždengtų ir skylėtų vietų bei užtikrinti dangos vientisumą. Rekomenduojama darbo temperatūra +10°C - +25°C. Sąnaudos: 1,0 - 1,25 kg/m² vienam sluoksniui.

Garantijos

mira byggeprodukter a/s kaip statybinių medžiagų gamintojas atsako už produkto kokybę ir jo tinkamumą naudoti pagal instrukcijas.

Techniniai duomenys yra nurodyti atskirame produkto duomenų lape. Ieškokite www.mira.lt Šios hidroizoliacijos panaudojimo sąlygos nera taikomos drėgnoms patalpoms privačiuose butuose, kaip tai numato Europos Techninės Sąlygos. Žiūrėkite mira brošiūrą "Drėgnos patalpos".

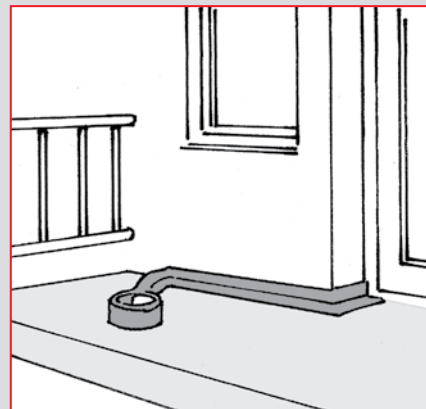
Tinkama darbo eiga



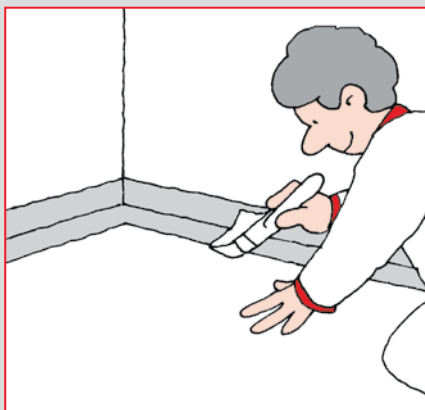
Dengiami paviršiai turi būti cementiniai/-betoniniai su skylėm ir įtrūkimais, užtaisytas remontiniu, drėgmei ir šalčiui atspariu mišiniu.



Sausi ir įgeriantys paviršiai turi būti sudrėkinti vandeniu ar gruntuoti atskiestu mira 4180 primer.



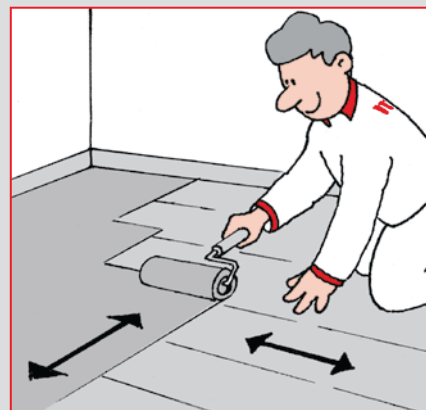
Kampuose tarp grindų ir sienų, betono judėjimo vietose rekomenduojame tarp dangos sluoksnių naudoti armuojantį audinį. Baseinuose, vandens rezervuaruose ir k t. panašiuose statiniuose nereikia naudoti armavimo audinio.



Kai naudojama tarp sluoksnių armuojanti juosta, ji visa turi būti padengta mira 4650 aquastop flexible.



Visas paviršius turi būti padengtas su aquastop flexible naudojant teptuką ar volelį 1 - 1,25 kg/m² storiu vienam sluoksniui.



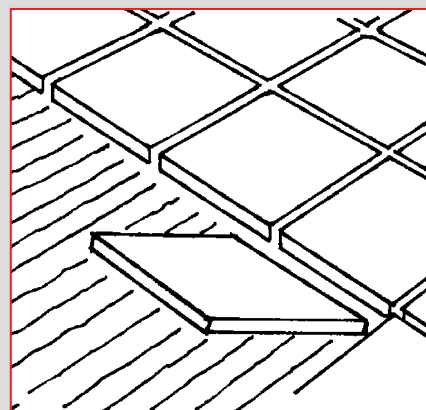
Išdžiūvus ant sienų pirmam sluoksniui (nustatoma pirštų palietimu) arba išdžiūvus ant grindų pirmam sluoksniui (kai jau galima vaikščioti) dengiamas antrasis sluoksnis iki bendro dangos storio 2,2 - 2,5 kg/m².



Baseinuose ir panšiose konstrukcijose, kur tikėtinas didelis vandens slėgimas, rekomenduojama dengti trečią sluoksnį, iki bendro dangos storio min. 3,0 kg/m².



Po 3 - 7 dienų aquastop flexible gali būti naudojama kaip galutinė danga, kur mažas praeinamumas ir lengvos apkrovos.



Po hidroizoliacijos praėjus 20 - 30 val, tolimesni plytelių klojimo ar kitos dangos dengimo darbai gali būti atliekami.

Plytelių klijavimui rekomenduojame mira 3130 superfix arba mira 3250 superplanfix grindims, o plytelių tarpams baseinuose ir pramoninėse patalpose užglaistyti – mira cempac, atsparų rūgštims ir daugeliui buitinių chemikalų.

Techniniai duomenys

4650 aquastop flexible yra specialus sausas cemento, smėlio, rišiklių, polimerų ir plastifikatorių mišinys.

Tankis: sutankintos dangos	1,5 kg/dm ³
Produkto kokybė: EN 14891	CMP
Deformacija:	min. 0,75 mm
Sunaudojimo laikas:	3 val
Džiūvimo laikas prieš klojant kitas dangas:	20 – 30 val
Pilnas apkrovimas:	7 dienos
Rekomenduojama darbo temperatūra (mišinys, vanduo, aplinka)	10 - 25°C
Sąnaudos: 2 sluoksniams 3 sluoksniams	2,2 – 2,5 kg/m ² min. 3,0 kg/m ²

Prieš klijuojant plyteles ant hidroizoliacinės dangos rekomenduojame perskaityti mira brošiūrą:

”Viskas grindų ir sienų plytelių klijavimui”



mira produktai palengvina darbą

mira gamina plačią cementinių mišinių gamą, pagal poreikius tinkamą tiek profesionaliems meistrams, tiek individualiems vartotojams.

Visi mira produktai yra supakuoti patogiose pakuotėse su išsamia instrukcija kaip tinkamai dirbti su produktais.

Platinimas ir aptarnavimas

mira produktais prekiauja dauguma statybinių medžiagų parduotuvių (žiūrėkite www.mira.lt).

Tiek kompanija mira, tiek jos atstovai visada yra pasiruošę kvalifikuotai supažindinti su produktais bei patarti dėl jų tinkamo panaudojimo.

Tiekėjas:

mira
byggeprodukter a/s

Egegaardsvej 2 · DK-4621 Gadstrup
Tel. +45 46 19 19 46 · Fax +45 46 19 20 21
Email: info@mira.eu.com · www.mira.eu.com