



## Pielietojamās zonas būvēs

- ✓ Sienas
- ✓ Grīdas
- ✓ Vannasistabas
- ✓ Iekšdarbos
- ✓ Ārdarbos

## Pamatne

- ✓ Ar minimālu rukumu/deformāciju
- ✓ Betona grīdas
- ✓ Betona elementi
- ✓ Vieglā betona elementi
- ✓ Vieglā betona bloki
- ✓ Apmestas sienas
- ✓ Ģipša špakteļvirsmas
- ✓ Cementa izlīdzinošās masas
- ✓ Ģipša plāksnes
- ✓ Hidroizolācija

## Flīžu veids

- ✓ Keramiska ar uzsūktspēju lielāku kā 0,5%
- ✓ Dabīgais akmens

## 3100 unifix

**Pelēka flīžu līme uz cementa bāzes ar polimēru piedevu, sienām un grīdām, iekšdarbos un ārdarbos, mitrās un sausās vietas uz stabilas pamatnes.**

- piemērota virsmām ar minimālu rukumu/deformāciju
- piemērota keramiskajām flīzēm ar uzsūktspēju  $>0.5\%$
- piemērota dabīgajam akmenim un granītam

3100 unifix īpaši ieteicama lietot līmējot uzsūktspējīgas flīzes uz stabilas virsmas ar minimālu rukumu/deformāciju.

3100 unifix ir iepakota sausā veidā, lietojama- sajaucot ar ūdeni. Flīžu līme ir viegli sajaucama un iestrādājama uz virsmas.

3100 unifix ir iepakota 5kg un 15kg maisos.



## Produkta apraksts

Salizuturīga un ūdensizturīga fližu līme uz pelēkā cementa bāzes ar polimēru piedevu pulvera veidā.

## Tehniskie dati

Blīvums:	1,45
Produkta klase. EN 12004:	C1
Izstrādes laiks:	maks. 6 stundas
Žūstot pie 18°C	
Šuvušana/ viegla pārstaigāšana iespējama:	10-18 stundām
Gatavs pilnai slodzei:	7 dienām
Ieteicamā iestrādes temperatūra:	10-25°C
Patēriņš sienām (vidēji):	2,5 kg/m <sup>2</sup>
Patēriņš grīdām (vidēji):	3,5 kg/m <sup>2</sup>

## Pielietojamās zonas

Keramisko, klinkera un dabīgā akmens fližu ar ūdensuzsūkspēju lielāku 0,5% līmēšanai, iekšdarbos un ārdarbos, sausās un mitrās zonās. Tā kā fližu līme 3100 unifix ir uz pelēkā cementa bāzes, ar to nav ieteicams līmēt plānas caurspīdīgas fližes, stikla mozaīku, jo pastāv risks, ka fližu līme var spīdēt cauri.

## Virsmas

Stabīlām grīdām un sienām ar minimālu deformāciju un virsmas spriedzi, apmestām ķieģeļu, bloku sienām, ģipškartona plāksnēm, betona elementiem, virsmām ar minimālu rukumu, kustību un deformāciju.

## Pamatnes sagatvošana

Pamatnei jābūt stingrai, sausai, cietai, attīrītai no putekļiem, netīrumiem, taukiem, utt. Pamatenei jābūt sausai lai 4180 primer spētu sasaistīties ar virsmu.

Pamatne tiek gruntēta ar 4180 primer, mitrās telpās saskaņā ar saistošajiem noteikumiem, ETAG 022 un mira montāžas ieteikumiem.

## Pielietošana

15 kg pulvera jāsajauca ar 3,75 – 4,20 l ūdens, iegūstot viendabīgu masu bez kunkuļiem, kas gatava lietošanai.

Samaisīšanai ieteicams lietot līmes maisījāu. Ieteicams ievērot minimālo, maksimālo darba temperatūru, sausajai masai, ūdenim un pamatnei.

Pēc sajaukšanas līme jāizlieto 6 stundu laikā. Nav ieteicams uzklāt līmi uz lielākām virsmām nekā ir iespējams uzlīmēt fližes pirms parādās membrānas efekts.

3100 līme jāuzklāj uz pamatnes ar špahtes gludo pusī un labi jāizsmērē pa virsmu, tad jāpārvelk ar špahtes robaino pusī. Robu izmērs atkarīgs no fližu izmēra un pamatvirsmas. Fližes kustinot iespiež mitrajā līmē.

Pastāvīgi sekojiet līdzi vai fližes apakšpusē ir pārklāta pilnībā. Laukumos kas lielāki par 36m<sup>2</sup> un laidumos kas lielāki par 8m, vēlams iestrādāt kompensācijas šuves. Kas atbilst pareizas būvniecības nosacījumiem.

Savienojumu aizdarī var veikt pēc laika posma, kas atkarīgs no fližu un pamatnes absorbēcijas un gaisa temperatūras. Sienām apm. 10 stundas, grīdām apm. 18 stundas.

## Industriālā/darba drošība

Produkta sastāvā ir cements. Jāievēro darba higiēnas noteikumi ar cementa materiāliem.

3100 unifix tiek garantēta hroma neutralizēšanās 12 mēnešu laikā

Papildus informāciju skatīt Drošības datu lapās.

## Iepakojums

5 kg maisi un 15kg stiprināti papīra maisi ar rokturi.

## Glabāšana un transportēšana

Glabāt un transportēt sausā veidā. Glabāšanas laiks minimums 6 mēneši no produkta atvēršanas.

## Iegāde

Mūsu produkcija nopērkama visā Latvijas teritorijā lielākajos būvmateriālu veikalos un fližu salonos.