



Pielietojuma zonas būvē

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

Pamatne

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

Flīžu veids

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

3110 unifix

Balta flīžu līme uz cementa bāzes ar polimēru piedevu, sienām un grīdām, iekšdarbos un ārdarbos, mitrās un sausās vietās uz stabilas pamatnes.

- Piemērota virsmām ar minimālu rukumu/deformāciju.
- Piemērota keramiskajām flīzēm ar uzsūktspēju >0,5 %.
- Piemērota dabīgajam akmenim un granītam, plānām caurspīdīgām flīzēm, marmoram, stikla mozaīkai.

3110 unifix īpaši ieteicama lietot līmējot uzsūktspējīgas flīzes uz stabilas virsmas ar minimālu rukumu/deformāciju.

3110 unifix ir iepakota sausā veidā, lietojama- sajaucot ar ūdeni. Flīžu līme ir viegli sajaucama un iestrādājama uz virsmas.

3110 unifix ir iepakota 5kg un 15kg maisos.



Produkta apraksts

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

Tehniskie dati

Blīvums:	1,45
Produkta klase. EN 12004:	C2E
Izstrādes laiks:	maks. 6 stundas
Žūstot pie 18°C	
šuvušana/ viegla pārstaigāšana iespējama:	10-18 stundām
Gatavs pilnai slodzei:	7 dienām
Ieteicamā izstrādes temperatūra:	10-25°C
Patēriņš sienām (vidēji):	2,5 kg/m ²
Patēriņš grīdām (vidēji):	3,5 kg/m ²

Pielietojamās zonas

Keramisko, klinkera un dabīgā akmens flīžu ar ūdensuzsūkspēju lielāku 0,5% līmēšanai, iekšdarbos un ārdarbos, sausās un mitrās zonās.

Pamatnes

Stabīlām grīdām un sienām ar minimālu deformāciju un virsmas spriedzi, apmestām kieģeļu, 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. Pamatnei 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

Pamatne tiek gruntēta ar 4180 primer, mitrās telpās saskaņā ar saistošajiem noteikumiem, ETAG 022 un mira montāžas ieteikumiem. 15 kg pulvera jāsajauc ar 3,75 – 4,20 l tīra ūdens, iegūstot viendabīgu masu bez kunkuļiem, kas gatava lietošanai.

Samaisīšanai ieteicams lietot līmes maisītāju.

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 flīzes pirms parādās membrānas efekts.

3110 unifix līme jāuzklāj uz pamatnes ar šahteles gludo pusī un labi jāizsmērē pa virsmu, tad jāpārvelk ar šahteles robaino pusī. Robu izmērs atkarīgs no flīžu izmēra un pamatvirsmas.

Flīzes kustinot iespiež mitrajā līmē.

Pastāvīgi sekojiet līdzi vai flīzes apakšpuse ir pārklāta pilnībā.

Laukumos kas lielāki par 36m² un laidumos kas lielāki par 8m, vēlams iestrādāt kompensācijas šuves. Kas atbilst pareizas būvniecības nosacījumiem.

Savienojumu aizdari var veikt pēc laika posma, kas atkarīgs no flīžu un pamatnes absorbcijas 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.

3110 unifix tiek garantēta hroma neutralizēšanās 12 mēnešu laikā

Papildus informāciju skatīt Drošības datu lapās.

Iepakojums

5 kg maisi un 15kg ar politilēna 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 flīžu salonos.