

PLITONIT

КӘСІПҚОЙ БОЛУ ОҢАЙ



PLITONIT ГидроЭласт – полимер негізіндегі икемді гидрооқшаулағыш мастика



Қолдануға дайын икемді полимерлі гидрооқшаулағыш. Ғимараттардың ішіндегі және сыртындағы құрылыс конструкциялары мен құрылымдарын (душ, оның ішінде табандықсыз, ванна бөлмелері, дәретханалар, кір жуатын орындар және басқа да дымқыл бөлмелер) әрі қарай қаптау жұмыстары алдында тұтас, жіксіз гидрооқшаулауға арналған. Кейін тақташаларды төсеу үшін балкондарды гидрооқшаулау үшін қолдануға болады. Ол бетонда, сылақта, қаланған кірпіште жұмыс істеу үшін де, ылғалға төзімді емес жабындарды қорғау үшін де қолданылады: ылғалды үй-жайлардағы гипсокартон және гипс сылақтарын. Жылы еден жүйесінде қолдануға болады. Түйіспелік

саңылауларды толтыру үшін ұсынылады (пластикалық және металл су құбырларының шығатын жерлері, құрылыс конструкцияларының бұрыштық қосылыстары және т.б.).

Қаптама - пластикалық шелек 1,2 кг, 4 кг, 14 кг.

- Сыртқы және ішкі жұмыстар үшін
- Күшейтілген адгезия 1,5 МПа
- «Жылы еден» жүйелері үшін ұсынылады
- Су өткізбеушілігі бойыша маркасы W6
- Кептіруді визуалды бақылау

Материалды тұтыну шығысы

Қалыңдығы 0,5 мм қабатқа 0,7 кг/м².

Жұмысты жүргізу шарттары

Бетон негізінің салыстырмалы ылғалдылығы 90%.-дан артық емес. Жұмыс кезінде және келесі 2 күн ішінде ауа мен негіздің температурасы +10 °С-тан төмен емес және + 30 °С-тан жоғары болмауы керек. Мاستиканың өзінің температурасы +10°С төмен емес.

Негізді дайындау

Беткі қабат шаңнан, кірден, өсімдік майларынан, майлардан, цемент сүтінен және материалдың негізге жабысуына кедергі келтіретін басқа бөлшектерден тазартылуы керек. Полимерлі гидрооқшаулауды қолданбас бұрын, жарықтар, шұңқырлар, қуыстар және басқа да өткірұшты кедір-бұдыр жерлерді бітеуішпен, сылақпен немесе цемент негізіндегі жөндеу құраммен жөндеу керек, мысалы, PLITONIT К/PLITONIT Т1+/PLITONIT РемСостав.

Жұмыс тәртібі

Егер өнім мұздатуға ұшырылған болса, оны бөлме температурасында +10 ° С-тан + 25 ° С-қа дейін 24 сағат бойы сақтағаннан кейін пайдалануға рұқсат етіледі. Ерте еріту мақсатында қыздыруға жол берілмейді. Қолданар алдында мастиканы араластырыңыз Беткі қабатты 1:10 қатынасында сумен араластырылған PLITONIT ГидроЭласт ерітіндісімен алдын ала өңдеу ұсынылады. Материалды дайындалған негізге шпатель, валик немесе щетка көмегімен жағыңыз. Қабаттардың саны шектелмеген және гидрооқшаулағыш жабынның қажетті қалыңдығына байланысты. Әрбір келесі қабатты алдыңғы қабат кепкеннен кейін жағыңыз. 1-қабатты кептіру уақыты - 1 сағат, келесі 2 қабаттың - 4 сағат. Түстің бастапқы көктен көкшілге өзгеруі арқылы жағылған мастиканың кебу жылдамдығын бақылауға болады. Дайын мастика түсінің партиядан партияға өзгеруі мүмкін болатын өзгерістер дайын жабынның пайдаланушылық сипаттамаларына әсер етпейді. Кейінгі әрлеу жұмыстары соңғы қабатты жаққаннан кейін 8-10 сағаттан ерте емес жүргізілуі керек. «Еден-қабырға» түйіндескен жерлерде, сондай-ақ құбырлар мен төкпе саңылаулармен жанасу аймағында, мысалы, душты немесе ванна бөлмесін гидрооқшаулау кезінде жұмыстарды орындағанда икемді гидрооқшаулағыш таспаларды пайдалану ұсынылады, мысалы, PLITONIT ГидроЛента. ГидроЛента тегіс шпательмен немесе валикпен жағылған негізге мастикаға басылады. ГидроЭласт -тың келесі қабаты таспаның перфорациялық жиегіне жағылады, оның ортаңғы бөлігі жабылмай қалуы үшін сәл эластомерге жағылады, бұл ретте алдыңғы гидрооқшаулағыш қабаты қатқан, әрі ылғалды болуы керек.

Қолданылу саласы:	Мысал	Қабаттар саны	Қаптаманың жалпы қалыңдығы, мм	Шығын, кг/м ²
Судың қысқа мерзімді әсері	Ванна қабырғалары	1	0,5	0,8
Судың ұзаққа созылатын әсері	Душ / ваннадағы еден	2	1	1,7
Қысымды су, W6 дейін	Жеке бассейн	3-4	2	3,3

Назар аударыңыз

Жағылған гидрооқшаулағыш қабатқа зақым келтірмеңіз. Мастика механикалық зақымдану қаупі бар болса, ашық жұмыс беті ретінде жарамайды. Әрі қарай бетті қаптау үшін PLITONIT тақташа желімдерін қолдану ұсынылады: В; В+; В экспресс; С; С мәрмәр, Mosaic White. Мастика спорттық бассейндерді, құдықтарды, жертөлелерді гидрооқшаулауға және судың жоғары қысымына ұшырайтын басқа объектілерді гидрооқшаулауға арналмаған. Осы мақсаттар үшін екі компонентті гидрооқшаулағышты PLITONIT ГидроЭласт 2K пайдалану ұсынылады.

Сақтық шаралары

Мастика ГОСТ 12.1.007 сәйкес қауіптіліктің 4 класына жатады (қауіптілігі төмен заттар). Жұмысты орындау кезінде қолғапты, қорғаныс көзілдірігін және тыныс алу мүшелерін қорғау құралдарын пайдаланыңыз. Қоспаны ашық теріге тигізбеңіз. Көзге тиген жағдайда дереу көп мөлшерде сумен шайыңыз. БАЛАЛАРДАН ҚОРҒАҢЫЗ!

Тасымалдау және сақтау шарттары

Мастиканы жүктерді тасымалдау ережелеріне сәйкес жабық көліктерде тасымалдау керек. Жабық, құрғақ бөлмелерде қаптаманың сақталуын қамтамасыз ететін жағдайларда +5°С-тан +30°С-қа дейінгі температурада сақтаңыз. Өндірушінің ыдысында сақтау мерзімі – шығарылған күннен бастап 12 ай.

Құрамы

Акрил дисперсияның су эмульсиясының , минералды толтырғыштардың және функционалды қосымшалардың негізіндегі композиция.

Өндірушінің кепілдігі

Өндіруші тұтынушы тасымалдау, сақтау шарттарын және осы нұсқаулықтың нұсқауларын орындаған жағдайда қоспаның ТУ 23.99.12-001-51552155-2019 талаптарына сәйкестігіне кепілдік береді. Өндіруші материалмен жұмыс технологиясын сақтамағаны үшін жауапты емес, сондай-ақ оны осы нұсқаулықта көзделмеген мақсаттар мен шарттарда пайдалану үшін жауапты емес. ГОСТ Р 8.579-2001 сәйкес нетто массасынан ауытқу. Өнімді азаматтық құрылыстың барлық түрлерінде қолдануға рұқсат етіледі (Aeff<370 Бк/кг, SanPiN 2.6.1.25.23–09 бойынша материалдардың I класы (NRB-99/2009)).

Техникалық сипаттамалар

Бір қабаттың ұсынылатын қалыңдығы	0,5-1,0 мм
Қалыңдығы 0,5 мм қабатқа мастиканың шығыны	0,7 кг/м ²
Қалыңдығы 0,8 мм дейін сызаттарды жабу	0,8 мм
Негізбен жабысу беріктігі 28 тәуліктен кейін	1,5 МПа-дан кем емес
28 күн жылы сақтаудан кейін негізге беріктігі	1,5 МПа-дан кем емес
Мастиканың ыстыққа төзімділігі	+70°С-қа дейін
Су өткізбеушілігі б ойынша дәреже	W6

1,2 кг шелек үшін логистикалық ақпарат

Жеке штрих-код 4607013043824

Паллеттегі шелек саны – 288 д.

4 кг шелек үшін логистикалық ақпарат

Жеке штрих-код 4607013043831

Паллеттегі шелек саны – 96 дана.

14 кг шелек үшін логистикалық ақпарат

Жеке штрих-код 4607013044715

Паллеттегі шелек саны – 44 дана.