

CE 33

Comfort

Ceresit



ТАР ТІГІСТЕРГЕ АРНАЛҒАН БІТЕУІШ

Ені 6 мм дейін тақташа қаптауыштардың тігістерін толтыруға арналған саңырауқұлаққа қарсы әсері бар түсті бітеуіш

ҚАСИЕТТЕРІ

- 24 түсте шығарылады, оның ішінде ақ түс те бар;
- беті жылтыр;
- суға- және аязға төзімді;
- сыртқы және ішкі жұмыстарға жарамды;
- экологиялық тұрғыдан қауіпсіз
- жарыққа төзімді, созылмалы, қолдануы ыңғайлы және оңай.

ҚОЛдану САЛАСЫ

CE 33 бітеуіші азаматтық және өнеркәсіптік құрылыста, ішкі және сыртқы жұмыстар кезінде, едендер мен қабырғаларда ені 6 мм дейін керамикалық, шыны және тас қаптауыштарының тігістерін бітеуге арналған.

CE 33 пішіні өзгермейтін негіздерде (бетон, цемент-құм, цемент-эк және т.б.), оның ішінде кішкене жабық резервуарлар мен бассейндерде қолданылады.

CE 33 мерзімді ылғалдандыру жағдайларында пайдаланылатын (ванна бөлмелерінде, душтарда, ас дайындайтын бөлмелерде және т.б.) қаптауыштардың тігістерін толтыру үшін қолданылады.

Пішіні өзгеретін негіздерде (ағаш-жоңқа, гипс-талшықты және гипс-қатырма тақталарда, террасаларда, жылытылатын едендерде, ашық резервуарлар мен бассейндерде және т.б.) дайындалған қаптауыштардың тігістерін толтыру үшін CE 40 созымды бітеуішін пайдалану ұсынылады.

НЕГІЗДІ ДАЙЫНДАУ

Тақташа қаптауышының тігістерін толтыруды тек пайдаланылған желімге берілген нұсқаулықта көрсетілген мерзім өткеннен кейін ғана орындау керек. Тақташалар негізге тығыз жанасуға тиіс. Негіз бен тақташа желімі құрғақ болуға тиіс.

Тігістер жиектері тақташа желімінен, сондай-ақ шаңнан, майлардан және бітеуіштің жабысқақтығына кедергі жасайтын басқа ластанулардан тазартылған болуға тиіс. Тақташалардың шеттерін ылғалды губкамен алдын ала сулау ұсынылады. Бар тақташа қаптауышының тігістерін толтырған кезде ескі бітеуішті толығымен жою керек.

Күңгірт, кедір-бұдырлы немесе зерленбеген (терракота) тақташадан жасалған қаптауыштардың тігістерін толтыру алдында тақташаның бітеуіштің құрамында бар пигменттермен боялуына сынау жүргізу қажет.

ЖҰМЫСТАРДЫ ОРЫНДАУ

Бітеуіштің ерітінді қоспасын дайындау үшін дәл өлшенген таза су көлемін алады (+15-тен +20°C дейін). Құрғақ қоспаны араластырған кезде суға аздап қосады. Бітеуіштің ерітінді қоспасының



кішкене мөлшерлерін дайындауды қолмен, ал қомақты мөлшерлерін - миксердің немесе тұтқыр заттарға арналған саптамасы бар бұрғының көмегімен жүргізеді. Араластырыштың айналу жылдамдығы бұл ретте 400-800 айн/мин құруға тиіс. Араластыруды біртекті және біртүсті массаны алғанша жүргізеді. Сосын ерітінді қоспасы пісу үшін 5 минут технологиялық үзілісті ұстайды, содан кейін оны тағы бір рет араластырады. Ерітінді қоспасы дайындалған сәтінен бастап 60 минут ішінде жұмсалуға тиіс.

Назар аударыңыз! Судың артық мөлшері бітеуіштің техникалық сипаттамаларының нашарлауына келтіреді. Тот басқан құрал-сайманды пайдалануға жол берілмейді.

Ерітінді қоспасын резеңке қалақшамен қаптауыштың бетіне жағады және құрал-сайманды жазықтыққа бұрышпен қозғап отырып тігістерді ақырын бітейді. Ерітінді қоспасының артылғанын тақташалар бетінен қалақшамен жинайды және операцияны жаңадан қайталайды. 5-10 минуттан кейін өңделген бетті ылғалды, жиі шайылатын губкамен ақырын сүртеді.

Губканы шектен тыс ылғалдандырудың және қаптауыштың бетін қарқынды сүртудің керегі жоқ, өйткені бұл толтырылған тігістің шайылып кетуіне және бітеуіштің түсін өзгертуге келтіреді.

Тақташада қалған кеуіп кеткен қонған дақ құрғақ жұмсақ шүберекпен оңай кетіріледі.

Тақташа қаптауышы бойынша технологиялық өтпе және сумен бірінші байланыс тігістерді толтырғаннан кейін 24 сағат өткенде болуы мүмкін.

ҰСЫНЫСТАР

Жұмыстарды құрғақ жағдайларда, ауа және негіздің температурасы +5 - +30°C болған және ауаның салыстырмалы ылғалдылығы 80% аспаған кезде орындау керек. Техникалық сипаттамада берілген барлық сапа көрсеткіштері және ұсынымдар қоршаған орта температурасы +23°C болған кезде және ауаның салыстырмалы ылғалдылығы 50% болған кезде дұрыс болады. Басқа жағдайларда бітеуіштің қатаю және беріктігін арттыру мерзімдері өзгеруі мүмкін.



Кәсіпқойларға арналған сапа

Бір бетте жұмыс істеген кезде түстің біркелкілігін қамтамасыз ету үшін бір партиядан шыққан материалдарды пайдалануы ұсынылады. Бітеуіштердің беріктігі жоғалуына келтіретін тым кеуіп кетуін болдырмау үшін, тым құрғақ жағдайларда жұмыс істеген кезде қоршаған ауаның салыстырмалы ылғалдылығын кемінде 40% қаптамасыз ету ұсынылады, мысалы, су бар ашық сыйымдылықтарды орнату, суды шашырау және т.б. Тігістердегі бітеуіштерді (қатқаннан кейін) су губкамен мерзімді сулауға жол беріледі.

Тақталардың бүйір жиектерінің әр түрлі сіңіру қабілеті, тігістердің әрқелкі кебуі, негіздегі ылғалдың артық мөлшері қаптауыш тігістеріндегі бітеуіштің түс реңктерінің ерекшелігіне келтіру мүмкін. Сыртқы жұмыстар кезінде тақташа қаптауышты тігістерді толтырғаннан кейін бір тәулік ішінде атмосфералық тұнбалардан қорғау керек.

Осы техникалық сипаттамада айтылмаған жағдайларда тігістерді толтыру үшін Ceresit басқа желімдерін қолдану ұсынылады.

CE 33 құрғақ қоспасының құрамында цемент бар және ол сумен әрекеттескен кезде сілтілі реакция береді, сондықтан онымен жұмыс істеген кезде көз бен теріні қорғау қажет. Қоспа көзге түскен кезде оны сумен жуып дөрігерге көріну керек.

ЕСКЕРТУЛЕР

Дайындаушы материалмен жұмыс істеген кезде технологияны орындамау үшін, сондай-ақ осы техникалық сипаттамада қарастырылмаған мақсаттарда және шарттармен қолданылуы үшін жауапкершілік көтермейді.

CE 33 ТҮСТЕР ГАММАСЫ (2 кг)

Топ	Түс №	Түс	Ceresit CE33, 2 кг IDH
АУА	01	Ақ	2387600
	04	Күміс-сұр	2388377
	07	Сұр	2387713
	10	Манхеттэн	2388551
	13	Антрацит	2387717
	40	Жасмин	2387714
ЖЕР	28	Шабдалы	2388086
	31	Қызғылт	2388084
	41	Натура	2387711
	43	Багама	2387716
	46	Карамель	2387715
	47	Сиена	2388557
	52	Какао	2388946
	55	Терра	2388559
ОТ	16	Графит	2387718
	25	Сахара	2387719
	37	Чили	2388600
	49	Кірпіш	2388088
СУ	58	Шоколад	2388376
	64	Жалбыз	2388087
	67	Киви	2388944
	79	Ақшыл-көгілдір	2388563
	80	Аспан көк	2388945
	90	Лаванда	2388594

CE 33 ТҮСТЕР ГАММАСЫ (5 кг)

Топ	Түс №	Түс	Ceresit CE33, 5 кг IDH
АУА	01	Ақ	2388597
	07	Сұр	2388943
	13	Антрацит	2389773
	40	Жасмин	2389775
ЖЕР	41	Натура	2388942
	43	Багама	2389770
	46	Карамель	2389772
ОТ	16	Графит	2389767

* Полиграфия барлық түстерді дәл келтіре алмайды, сондықтан келтірілген реңктерді тек үлгі ретінде қарастыру керек.

Материалды нақты қолдану мүмкіндігіне күмәндік болған кезде оны өз күшімен сынау керек немесе өндірушіден кеңес алу керек.

Осы техникалық сипаттама, сондай-ақ жазбаша расталмаған ұсынымдар, өндірушінің шартсыз жауапкершілігі үшін негіздеме болып қызмет атқармау мүмкін.

Осы техникалық сипаттама пайда болғанымен барлық алдағылары жарамсыз болып кетеді.

САҚТАУ МЕРЗІМІ

Құрғақ жағдайларда, түпқоймаларда, түпнұсқалық зақымдалмаған қаптамада - дайындалған күнінен бастап 24 айдан ұзақ емес.

ҚАПТАМА

CE 33 бітеуіші 2, 5 және 25 кг қаптарда жеткізіледі.

ТЕХНИКАЛЫҚ СИПАТТАМАЛАР

CE 33 құрамы: минералдық толтырғыштар, пигменттер және полимерлік түрлендіргіштер бар цемент қоспасы	
Құрғақ қоспаның үйме тығыздығы:	~ 1,0 кг/дм ³
Ерітінді қоспасының тығыздығы:	~ 1,8 кг/дм ³
Араластыратын судың мөлшері:	1 кг құрғақ қоспаға шамамен
Тұтыну уақыты:	~ 60 минут
Қолдану температурасы:	+5-тен +30°C дейін
Технологиялық ету мүмкіндігі:	24 сағаттан кейін
Қысуға беріктік шегі (28 тәуліктен кейін):	≥ 10 МПа
28 тәуліктен кейін иілу кезінде созылу беріктігі:	≥ 3,5 МПа
Аязға төзімділігі:	≥ 50 цикл
Пайдалану температурасы:	-50-ден +70 °C-қа дейін
Тігістерді толтыру:	24 сағаттан кейін
Бетонға жабысқақтығы:	≥ 1,3 МПа

CE 33 бітеуішінің тігістің еніне және тақтайша мөлшеріне байланысты бағдарлы шығыны:

Тақтаның өлшемі, см	Тігістің ені, мм	CE шығыны, кг/м ² қаптауыш
2X2	1,5 - 2,0	~ 0,5
5X5	2	~ 0,5
5X5	3	~ 0,7
10X10	2	~ 0,4
10X20	3	~ 0,4
15X15	3	~ 0,4
20X20	5	~ 0,5