

СТ 19

Контактен основен премаз

Специјален основен премаз кој делува брзо и обезбедува сигурно врзување на керамички облоги, природен камен, пред израмнување на подови и сидови и проблематични подлоги

КАРАКТЕРИСТИКИ

- ▶ за лепење керамика на гипс картон табли
- ▶ за лепење керамика на OSB табли
- ▶ за мазен бетон
- ▶ за стари подлоги со остатоци од лепак
- ▶ за проблематични подлоги, вклучувајќи и груб PVC
- ▶ за употреба во затворен и отворен простор
- ▶ силна адхезија, создава површина со добра лепливост
- ▶ за впивачки и невпивачки подлоги
- ▶ брзо сушење

ОБЛАСТ НА ПРИМЕНА

СТ 19 е специјален основен премаз и средство за подобрување на пелењето на проблематични подлоги. Може да се користи во затворен и отворен простор за подготовка на подлога пред нанесување на лепак за плочки, маса за израмнување сидови и подови и пред нанесување на малтер. Погоден е за употреба на:

- калциум-сулфат кошулици, цементни кошулици, мастик асфалтни кошулици, суви кошулици
- бетон, вакуум бетон
- дрвени подови како што се груби подни плочи, иверица или OSB плочи
- самонивелирачки маси, плочки, облоги од природен и вештачки камен
- дисперзирана и груба EP реакциска фарба на база на смола
- кречен малтер, кречно-цементен малтер и цементен малтер, гипс малтер и гипс плочи
- влакнести гипс плочи
- елементи од гас бетон
- стари подлоги со остатоци од лепак
- груби ПВЦ облоги.



ПОДГОТОВКА НА ПОДЛОГА

Подлогите мора да ги исполнуваат сите услови соодветни на техничките спецификации за градежни работи, пр. ATV DIN 18 365 (работа на под). Посебно мора да бидат чисти, без пукнатини, цврсти, суви и без супстанции кои може да го намалат лепењето (маст, битумен, прашина и сл.). Целосно треба да се отстрани стариот лепак растворлив во вода; да се отстранат водоотпорните лепила што е можно повеќе. Детални информации за подготовка на подлогата погледнете во табелата "Технички податоци".

НАНЕСУВАЊЕ

Пред употреба промешајте го СТ 19. Веднаш потоа нанесете основен премаз со четка или ваљак со кратко влакно. Задолжително нанесете тенок слој без создавање на бара. По темелно сушење, површината треба да биде отпорна на гребнатини. Исчистете го алатот со вода после употреба. Стврднатиот материјал може да се отстрани со разредувач или средство за отстранување боја. Отворената канта да се затвори веднаш после употреба. Остатокот производ да се искористи најбрзо што може.

НАПОМЕНА

Не истурајте го СТ 19 во канализациски систем. Не мешајте го со други адитиви. Каде се препорачува СТ 19 како основен премаз за употреба со останати Ceresit градежни производи, погледнете во соодветни технички листови.

ТЕХНИЧКИ ПОДАТОЦИ

Состав на материјалот:	Неутрална дисперзија на синтетичка смола со минерални полначи и пигменти во боја
GIS КОД:	D1
Густина:	Приближно 1.34 kg/l
Боја:	Светло сина
Температура на нанесување:	+5°C до +35°C
Време на сушење:	Приближно 1 час
Потребна количина:	Во зависност од нанесувањето: Впивачки подлоги приближно: 200 –300 g/m ² Невпивачки подлоги приближно: 100 –150 g/m ²
Рок на употреба:	Приближно 12 месеци ако се чува во затворена, ладна и сува просторија. Отворена канта да се употреби што е можно побрзо
Пакување:	5kg канта
Услови во однос на подлога	Основни услови
Калциум-сулфат кошулицы (AE, AFE)	Содржина на влага ≤ 0,5% CM, загреано ≤ 0,3% CM; да се иструга и усиса
Бетонски, монтажни бетонски елементи	Најмалку 3 месеци стара, груба површина, да се отстрани прашина, нечистотија, масло, цементна паста и сл.
Маса за нивелирање подови	Да се усиса
Дисперзирани бои	Само во приватни стамбени простории, без трајно влажни подрачја, само во затворен простор; да се исчисти; ишмиргла и да се усиса
EP реактивни бои на база на смола	Само во приватни стамбени простории, без трајно влажни подрачја, само во затворен простор; да се исчисти; ишмиргла и да се усиса
Кошулицы со остатоци од лепак отпорни на вода	Тенок слој. цврсто лепење, без остатоци од подни облоги и супстанции кои може да го нарушат лепењето. Отстранете ги остатоците лепак и усисајте.

CERESIT_CT19_TDS_05_24

Плочки, облоги од природен и вештачки камен (во затворен простор)	Темелно исчистете, отстранете ги остатоците од средства за под, по потреба ишмирглајте и усисајте.
Влакнести гипс плочи/ гипс картон (сидови)	Укочена конзистенција; без прашина, d ≤ 12.5 mm
Гипс малтер, гипс даски (P IV a/b, P V)	Најмалку 28 дена, само приватно користени простории, содржина на влага 1,0 % CM без површинска влага, без прашина
Мастик асфалтен кошулицы (GE 10; GE 15), лошо ишмирглани	Најмалку 3 дена стар, само во приватни стамбени подрачја, комерцијални простории, само по претходна консултација, усисајте
Грејни кошулицы	Придржувајте се до техничките листови издадени од ZDB и BEB.
Дрвени подни плочи	d ≥ 24 mm цврство затегнете, груби; ишмирглајте и усисајте
Иверица/OSB плоча класа P3, P5, P7 resp. OSB класа 3 и 4	d ≥ 22 mm, испрекинатите попречни споеви мора да бидат залепени, цврсто затегнати, груби; ишмирглајте и усисајте
Кречни изливи, кречен-цементен малтер и цементен малтер (PI c, PII; PIII)	Minimum 28 dana. Nanosi se samo ako je podloga visokoupijajuća.
Елементи гас бетон	Само во затворен простор; без прашина
Суви кошулицы, пр. влакнести гипс плочи	Усисајте; попречните споеви мора да бидат залепени; d ≥ 25 mm. Придржувајте се на упатството од производителот.
Cementni estrisi	Sadržaj vlage ≤ 2 % CM, grejano ≤ 1.8 % CM, usisati
Kruti PVC	Čvrsto prijanjanje. Očistite, išmirglajte i uklonite prašinu. Samo u privatnim stambenim područjima.
VOC Direktiva 2004/42/2:	Maksimalna vrednost za ovaj proizvod (kat. A/h): 50 g/l(2007); 30 g/l(2010). Ovaj proizvod sadrži <10 g/l.

Горенаведените информации се општи и не се однесуваат за сите подлоги и системи. Информациите се засноваат на нашите моментални сознанија и се резултат на константно и одговорно тестирање. Различни услови и технички примени имаат влијание врз карактеристиките на производот. Оптималните карактеристики на производот зависат од професионалната проценка на корисникот и согласноста со: комерцијалната пракса, правилата на професијата и стандардите, фактори кои се надвор од наша контрола. Не може да се прифати законска одговорност по основ на содржината на овој технички лист или усмен совет, освен во случај кога постои доказ за наша намера или невнимание. Овој технички лист ги заменува сите претходни верзии.

Дел од овие информации во овој технички лист мора да се разгледаат и во однос на релевантните упатства и регулативи од соодветни организации и трговски асоцијации како и локални стандарди. Сите наведени информации се однесуваат за температура на околината и материјалот од +23°C и 50% релативна влажност на воздухот освен кога не е различно наведено. При други климатски услови стврднувањето на производот може да биде убрзано или успорено.

CERESIT_CT19_IDS_05_24



HENKEL CEE
www.ceresit.mk

Квалитет за професионалци