

# СТ 10

## Водоотпорно средство за вбивачки подлоги

Без разредувач, средство за импрегнација на споеви  
и плочки на балкони, тераси, купатила и тушеви

### КАРАКТЕРИСТИКИ

- ▶ Ги затвора споевите
- ▶ Штити од појава на мувла и габи
- ▶ Ги штити порозните слоеви
- ▶ За внатрешна и надворешна употреба
- ▶ Брзо сушење 2-6 часа
- ▶ За заштита на цигли и производи од глина

### ОБЛАСТ НА ПРИМЕНА

Ceresit СТ 10 се користи за импрегнација на керамички и бетонски површини. Може да се користи на вбивачка и невбивачка површина. Совршено е за тераси и балкони. Заштитива од апсорпција на вода на површините кои апсорбираат и се оштетени споеви и плочки. СТ 10 може да биде дополнителна запечатувачка смеса за површините во бањите и тушевите. Импрегнантот може да се користи за привремена заштита на оштетените површини, дефекти на плочки, итн. Погоден е за заштита на цигли, производи од глина и природно вбивачки камен спречувајќи вбивање на вода.

### ПРИПРЕМА НА ПОВРШИНАТА

СТ 10 може да се користи на компактни, чисти и малку влажни површини. Секој нечист или слабо врзан слој би требало да се отстрани и неправилностите да се поправат. Деловите кои ја изгубиле бојата треба да се отстранат механички. Да се отстрани можноста влагата да ја покрие површината со СТ 10 од страна на слојот со кој се прекрива.

### ПРИМЕНА

Содржината на пакувањето треба добро да се протресе пред употреба. Истурете го материјалот на земја и нанесете го со гумена глетарка или краток ваљак. Почекајте 5 минути, извадете го вишокот материјал и избришете ја површината со влажна крпа. Во случај на импрегнација на споевите, нанесете го материјалот со четка. Обично, една апликација е доволна. Алатките и свежата боја треба да се мијат со вода. Сувиот материјал може да се отстрани со разредувач.



СТ 10 треба да се примени на температури од + 5°C до + 25°C и на влажност под 80%. Не користете го СТ 10 на изолирани и загреани површини. По околу 2-6 ч, импрегнантот станува отпорен на дожд. Целосниот ефект на импрегнација на СТ 10 се постигнува по околу 14 дена. Сите податоци се однесуваат на температури од + 20°C и релативна влажност од 60%. Побрзо или побавно сушење може да се случи во различни околности. СТ 10 не смее да се истури во канализации. По нанесувањето, просторијата треба да се вентилира. Во случај на високо апсорбирачки површини, прво треба да се направи тестирање на СТ 10, што треба да го одреди интензитетот на бојата на површината.

## ПРЕПОРАКИ

Овој список на технички податоци ја одредува рамката на примена на материјалите и начинот на изведување на работите, но во никој случај не може да ја замени професионалната подготовка на изведувачот. Покрај доставените податоци, апликацијата треба да се изврши во согласност со прописите за градба и безбедносната регулатива. Содржи биоциден производ: конзерванс изотиазолин смеса 3:1(CIT/MIT)

Производителот гарантира квалитет на производот, но нема влијание врз условите и начинот на примена. Во случај на сомневање, треба да се изврши правилно тестирање. Претходно издадените списоци со технички податоци стануваат неважни со издавањето на овој список.

## СКЛАДИРАЊЕ

До 12 месеци од датумот на производство кога се чуваат на палети во суви ладни услови и во оригиналното пакување што не е оштетено. Заштитете од мраз!

## ПАКУВАЊЕ

Пластична канта од 1л.

## ТЕХНИЧКИ ПОДАТОЦИ

Основа:	силиконска емулзија
Боја:	млечно-бела, белата боја исчезнува и остава делимично влажен ефект
Густина:	околу 1,0 кг/дм <sup>3</sup>
Температурна отпорност:	+5°C до +25°C
Отпорност на дожд:	после околу 2-6 часа (во зависност со временските околности)
Ефикасност	целосен ефект постигнува после 14 дена во период од околу 1-2 години (во зависност од количината на применетиот СТ 10, порозноста на површината и условите на експлатација)
Коефициент на апсорпција:	под 0,5кг/м <sup>2</sup> h1/2
Отпорност на дифузија на водена пара:	0 (немерливо)
Нанесување на нов слој:	по приближно 6 месеци
Потрошувачка:	Околу 200 мл/м <sup>2</sup>

Покрај информациите дадени во овој технички лист, важно е да се придржувате до релевантните упатства и правила на различни организации и компании, како и применливите домашни стандарди. Овие карактеристики се засноваат на нашето професионално знаење и искуство. Соодветни својства и употреби што не се наведени во овој лист, бараат наша писмена потврда. Сите информации се дадени во однос на температурата на воздухот и материјалот од +23°C и 50% релативна влажност, освен ако не е специфично одредено. Имајте во предвид дека во случај на различни климатски услови, стврдувањето може да се забрза или забави.

Дадените информации, особено препораките за ракување со нашите производи и нивната примена, се засноваат на нашето стручно знаење и искуство. Бидејќи материјалите и условите може да се разликуваат во секоја наменета апликација и затоа немаме влијание врз нив, препорачуваме во секој случај да се направат соодветни тестови за да се провери соодветноста на нашите производи за наменетата примена и употреба. Ниту една правна одговорност не може да се прифати врз основ на содржината на овој технички лист или усните совети, освен ако не постојат докази за нашата намера или сериозна негрижа. Овој технички лист ги заменува сите претходни.

