

СТ 127

Фина циментова шпакловка

Бяла тънкослойна шпакловка за заглаждане на повърхности на стени и тавани на закрито, за дебелина на слоя до 2 mm

Свойства

- изключително бяла и гладка
- може да остане като крайно покритие
- с висока сила на сцепление
- пропуска водните пари
- дълго време на употреба на готовия разтвор

Област на приложение

СТ 127 е шпакловка, на циментова основа, предназначена за изглаждане на измазани и бетонови повърхности на закрито в сухи помещения, където няма постоянна влага. Нанася се с дебелина на слоя до 2 mm. Заглаждането се прави по традиционния начин чрез шлифване с шкурка. Повърхността, върху която е нанесена шпакловката СТ 127, става перфектно гладка и чисто бяла, така че може да не бъде боядисвана. След като изсъхне, шпакловката може да бъде боядисана с дисперсионни бои или с бои на минерална основа. СТ 127 се използва и за залепване на плочи от гипскартон, на декоративни гипсови елементи и порести материали.

Подготовка на основата

СТ 127 се използва върху сухи, твърди, грапави и чисти повърхности, без разделителни субстанции (мазнини, битуми, прах). Може да се нанася върху бетон, стандартна мазилка, трайни бои, плочи от гипскартон. Предварително трябва да се отстрани горният неустойчив слой на повърхността. Стенните покрития от туткалова или варова боя трябва задължително да бъдат отстранени, като предварително се намокрят, след това се изстъргват и накрая се измиват с вода. Бетоновите основи и обикновената мазилка могат при нужда да бъдат ремонтирани с разтвор на СТ 85. Боядисаните с блажни бои гладки повърхности се изстъргват с шкурка и се обезпрашават. Абсорбиращите повърхности (гипс, газобетон, силикати или дърво) трябва да се грундират с СТ 17 за получаване на неабсорбираща основа.



Употреба

СТ 127 се изсипва постепенно в предварително измереното количество студена и чиста вода и с помощта на електрическа бъркалка се бърка до получаването на хомогенна смес. Остава се да узрее 5 минути и се разбърква отново. Препоръчително е да се разбърква на средни обороти (между 400 и 800 об./мин.), за да се предотврати образуването на въздушни мехурчета в сместа за шпакловане. Да не се използват ръждясали съдове или инструменти. Консистенцията на сместа зависи от условията и технологията на строителните работи. Съотношението на смесване на материала трябва да бъде едно и също за целия работен обект. Така приготвената шпакловка СТ 127 се нанася на равномерен пласт върху основата с помощта на подходящ инструмент. След като изсъхне, повърхността се заглажда с шкурка. Прашната от заглаждането повърхност се почиства с мека метличка. Накрая се запълват неравностите и се шлифват запълнените зони. Когато СТ 127 се използва за лепене на плочи или на декоративни елементи, приготвената смес се нанася на пунктир по периметъра на повърхностите на елементите. Елементът се поставя на мястото, където ще се монтира, и се притиска силно, след което излишъкът от материала се

почиства. Ако е останало някакво количество от приготвената смес, тя може да се запази за употреба на следващия ден в добре затворен съд до 24 часа.

Внимание

СТ 127 се използва в сухи условия при температури от +5°C до +30°C. Всички данни и указания, посочени в този информационен лист, са определени при температура от +20°C и относителна влажност на въздуха 60%. При други климатични условия, времето за втвърдяване и изсъхване се скъсява или удължава.

Препоръки

Освен инструкциите за използването на продукта, от особено значение е и спазването на правилата и нормите, формулирани от различните институции в тази област на дейност. Посочените тук свойства на продукта се основават на практическия опит и техническите изпитания на производителя. Специфичните особености на отделните обекти са извън обсега на нашето влияние, затова препоръчваме да се проверява пригодността на материала за всяко конкретно специфично приложение. При необходимост потърсете техническа консултация на посочените координати.

Съхранение

12 месеца на сухо.

Опаковка

Хартиени торби по 20 kg. и 5 kg

Технически данни

Основа:	Смес от бял цимент и подобрители
Относително тегло:	0,9 kg/dm ³
Съотношение на смесване:	8 l вода на 20 kg СТ 127
Време на употреба на готовата смес:	24 часа (в добре затворен съд)
Температура на работа:	от +5°C до +30°C
Разход (за тт дебелина на слоя):	0,4 - 1,2 kg/m ²
Сила на сцепление:	мин. 0,5 N/mm ²
Време на съхнене:	ок. 1 тт повърхностен слой/ден
Клас на пожароустойчивост:	A1



Хенкел България ЕООД
1766 София, Бизнес Парк София,
Сграда 2, Етаж 4
Тел.: 02/806 39 00,
henkel.lepila@henkel.com, www.ceresit.bg

Качество за професионалисти