



Сайт:
Email:
Телефон:

budiak.kiev.ua
budiak.kiev@gmail.com
(098)8255335

Коммерческое предложение

№ 7 от 25-11-2024

CN-83 (25) Швидкотужавіюча суміш. 5-35мм CERESIT

560.00₴

(Цена без учета доставки)





Сайт:
Email:
Телефон:

budiak.kiev.ua
budiak.kiev@gmail.com
(098)8255335

Описание товара

Швидкотвердйна суміш , 5-35 мм Ceresit CN83, 25 кг

Для термінового ремонту бетонних і цементно-піщаних основ (товщина шару від 5 до 35 мм) всередині і зовні будинків.

Властивості

- Швидкий зміцнення (технологічне пересування по поверхні можливо через 6 годин)
- стійкі до помірних механічних впливів
- Висока адгезія до основи
- Зручний і простий у використанні
- Екологічно безпечний

Область застосування

Суміш Ceresit CN 83 призначена для ремонту надійного невизначеними бетонних і цементно-піщаних основ усередині і зовні будівель з товщиною шару від 5 до 35 мм. Він використовується для ремонту стяжок, заливних полів під ухилом, сходові марші, сходові майданчики, рампи, прикордонні сляби. Ceresit CN 83 поверхня може бути пофарбована спеціальними фарбами товстої кишки і виконувати функції покриттів підлоги.

Підготовка основи

Підготовка основи здійснюється згідно СНіП 3.04.01-87, 2.03.13-88 і ДБН В.2.6-22-2001. Основа повинна бути сухою і міцною, без видимих руйнувань. Перед використанням розчиненої суміші, основу очищають від пилу,



Сайт:
Email:
Телефон:

budiak.kiev.ua
budiak.kiev@gmail.com
(098)8255335

припливу, масляних плям та інших речовин, які зменшують адгезію розчину до основи. Всі крихкі частини повинні бути видалені. Тріщини розширюються і поглиблені з механічним способом на глибину $\frac{1}{2}$ товщини підстави і шириною 5 мм, є primedsedCeresit KT 17 і близько до Ceresit CN 83 з розчинною сумішшю. Адгезійний шар наноситься на гладкий і дуже щільні підстави перед укладанням Ceresit CN 83 (0,07 мас. Частина Ceresit CN 81 + 0,14 мас. Частина води і 1 мас. Частина Ceresit CN 83).

Виконання робіт

Суха суміш для створення чистої води (температура води від +15 до + 20 ° C) з розрахунку 3,0-3,2 л води на 25 кг сухої суміші і перемішують до отримання однорідної маси без грудок за свердлом на малій швидкості з сопло або з допомогою низької бурового змішувачів. Суху суміш необхідно, як перемішування, поступово додають до води. Потім розчинну суміш витримують протягом 5 хвилин, після чого знову перемішують. Використання суміші розчину можливе протягом 40 хвилин з моменту приготування. Приготований розчин суміш поміщають на підготовлену основу. Після укладання розчинної суміші, необхідно провести його рівномірний розподіл і вирівнювання за допомогою рейкових-правил, вібрації і половини. Остаточне вирівнювання і розряд для виконання з пластикової, пінополістиролом теркою або іншими інструментами.

Коли переривається в експлуатації протягом більш ніж 40 хвилин, інструменти слід промити водою і очистити від розчинної суміші. Твердіння розчин може бути видалений лише механічним шляхом. При нормальних кліматичних умовах (температура + 20 ° C і відносній вологості повітря 60%) через 6 годин, технологічне рух по поверхні можливо. Шар розчину повинен бути захищений від швидкого сушіння і, при необхідності, зволожити шляхом розпилення. Керамічні плитки можуть бути покладені після 24 годин, покриття пристрою з інших матеріалів - після 72 годин. Картина дозволяється проводити тільки після того, як 7 днів.

Примітка

Роботи повинні бути виконані в базовій температурі від +5 до + 30 ° C Всі наведені вище рекомендації ефективні при температурі + 20 ° C і відносній



Сайт:
Email:
Телефон:

budiak.kiev.ua
budiak.kiev@gmail.com
(098)8255335

вологості повітря 60%. В інших умовах технологічні параметри можуть змінитися. Суміш Ceresit CN 83 містить цемент і в момент гідратації є лужний реакція відбувається, тому при роботі необхідно для захисту очей і шкіри. У разі суміші розчину в очі, промити їх негайно і звернутися за допомогою до лікаря.

Рекомендації

На підставі того, деформаційні шви, необхідно провести їх дублювання. На додаток до зазначеної вище інформації про способи застосування матеріалу, при роботі з ним слід керуватися чинними нормативними документами на підлогу. Застосування матеріалу не представляє труднощі за умови дотримання правил, викладених у даному технічному описі.

У разі використання матеріалу в умовах, не розглянуті в цьому технічному описі, тестові випробування повинні самостійно проводити або контакт поради виробника.

Зберігання

У фірмових герметичній упаковці, в сухих приміщеннях 12 місяців з дати виготовлення зазначеної на упаковці.

Пакет

Суміш Ceresit CN 83 упакований в мішки по 25 кг.