

Ceresit



R 777

Дисперзивен основен премаз

За вливачки подлоги

ОПИС

Ceresit R 777 е течен премаз врз база на вода и дисперзивен основен премаз за нанесување на вливачки или високо вливачки (порозни) бетонски површини пред нанесување на масата за израмнување и репарирачки малтер, со потреба да се минимализира порозноста и остатоци од прашина, како и да се подобри лепењето на последователните слоеви како дел од подготовката на подлогата.

КАРАКТЕРИСТИКИ

- ▶ Врзува слабо сврзани остатоци од прашина
- ▶ Ги затвора естрихите и ја прилагодува апсорпцијата
- ▶ Овозможува силна врска
- ▶ Високи перформанси
- ▶ Идеален за подготовка пред да нанесете масата за израмнување

- ▶ Едноставна апликација
- ▶ Водена база без растворувачи
- ▶ Незапалив
- ▶ Без остаток на емулзија

УПОТРЕБА

- Дисперзивен прајмер со многу мала емисија, што се користи како мост за лепење на порозни површини како што се бетон, малтер, природен камен, керамички плочки и слично, обезбедува добра адхезија на малтери за поправка или маси за израмнување на подлогата.
- За внатрешна употреба
- Ги затвора порите на подлогата, без формирање меури и го подобрува конечниот изглед на масата за израмнување
- Како дополнителен основен слој за зголемување на адхезијата на репарирачкиот малтер како што е Ceresit RS 88

УПАТСТВО ЗА НАНЕСУВАЊЕ

- 1. Припрема на подлогата:** Малтерот или бетонот мора да биде стар најмалку 28 дена пред нанесувањето на основниот слој за да има целосна сила на компресија без преостаната влага.



Ceresit R 777 се нанесува на чиста, цврста и сува површина, без остатоци како што се цврсти мембрани или масла. Доколку има неправилности, поправете ги со репарирачкиот малтер на Ceresit RS 88 (видете го листот за технички податоци). Не исполнувајте конструктивни, структурални пукнатини со Ceresit RS 88. За да се нанесе овој основен премаз, површината мора да биде впивачка и порозна за да се обезбеди лепење. За да ја процените апсорпцијата на површината, истурете малку вода (20 мл) на површината и почекајте приближно 10 минути. Ако водата остане недопрена по истекот на времето, можеме да кажеме дека површината е слабо впивачка. Инаку, ако подлогата има апсорбирана вода, може да се смета за порозна или впивачка.

Во случај на керамички површини, епоксидни облоги или високо полиран бетон, овој производ не може да се користи, а наместо него, се препорачува употреба на прајмер Ceresit R 766 во согласност со упатствата во техничкиот лист за податоци на овој производ. Во некои случаи кога бетонот ја нема потребната јачина, потребно е да се намалат површинските неправилности со цел да се намали потрошувачката на масата за израмнување, може да се користат машини за брусење. За да обезбедите што подобра адхезија се користи индустриска правосмукалка.

2. Нанесување:

Протресете ја кантата пред употреба. Ceresit R 777 се разредува со чиста, свежа вода во чиста канта во сооднос 1 : 1 со вода. Измешајте со миксер за да постигнете хомогена маса. Нанесувањето се прави со истурање на растворот директно на подот и рамномерно распределување на целата површина со помош на кратковлакнест ваљак или аголна четка. Препорачуваме основниот премаз да се нанесе рамномерно насекаде за да се осигураме дека избегнуваме места каде што не е нанесен основниот премаз од причина за подоцнежното појавување на плускавци или кратери во слојот за израмнување.

Нанесената количина мора да биде соодветна за да ја исполни површината и да се намали порозноста на површината, но во исто време да се избегне премногу нанесен основен премаз. Се препорачува вкрстено нанесување со ваљакот за да може еднакво да се нанесе основниот премаз. За високо впивачки и порозни површини, нанесете два слоја разреден Ceresit R 777. Доколку е потребно, и за подобри резултати, Ceresit R 777 може да се примени директно без разредување. Свежо применетиот производ има „млечен“ изглед кој ќе стане транспарентен по сушењето.

Оставете го основниот премаз да се исуши 1-2 часа во зависност од собната температура. Нанесувањето на масата за израмнување треба да се направи по 5 часа по нанесувањето на прајмерот. Контактирајте ја техничката поддршка на производителот за повеќе информации.

ВАЖНИ ИНФОРМАЦИИ

- Ceresit P 777 не ги решава проблемите настанати како производ на хидростатскиот притисок на подземните води. Во овој случај, треба да се инсталира парна брана како подна конструкција.
- Во присуство на проблеми со влага бетонот мора да биде хидроизолиран.
- За време на нанесувањето и сушењето, спречете го присуството на струи на воздухот за да избегнете акумулација на прашина.
- Не користете на керамички и застаклени површини како облога; користете го Ceresit R 766 за оваа намена (види лист со податоци за производот).
- Не го нанесувајте производот ако собната температура е под -5°C и $+50^{\circ}\text{C}$ степени. На високи температури, ефикасноста на работата се намалува и инсталацијата на производот значително се забрзува.
- Не нанесувајте во простории со постојана влажност или на влажни места.
- Не нанесувајте на дрвени површини.
- Користете само чиста и свежа вода ($2-25^{\circ}\text{C}$) за да го подготвите производот.
- Не додавајте повеќе вода отколку што е наведено.
- Не мешајте го Ceresit R 777 со други основни премази.
- Затворете ја кантата цврсто по употребата.
- Не дозволувајте производот да влегува во канализација или водоводи.

БЕЗБЕДНОСНИ ИНФОРМАЦИИ

Мора да се користи лична заштитна опрема, како што се гумени ракавици за индустриска употреба, очила и заштитна маска. Не содржи растворувачи, олово или други тешки метали. Во случај на контакт со кожа или очи, исплакнете веднаш со многу вода и побарајте лекарска помош. Добра вентилација мора да се обезбеди за време и по инсталацијата и периодот на сушење. Избегнувајте јадење, пиене или пушење додека го користите производот. Се чува вон дофат на деца. Погледнете го Безбедносниот лист на производот за дополнителни информации за здравје и безбедност.

ТЕХНИЧКИ ИНФОРМАЦИИ

Достапно како:	Млечна, бела течност
Пакување:	Пластични кофи, 10л
Специфична тежина:	1,01 кг/л
Цврсти материји:	19.0%
Содржина на VOC:	0,045 г/л
Принос:	приближно 7,0 м ² /л разреден 1: 1 со вода
Време на сушење пред масата за израмнување:	1-2 часа
Максимално складирање:	6 пакувања
Рок на употреба и услови за складирање:	12 месеци во затворено оригинално пакување. Да се чува на ладно и суво место, заштитено од сонце и влага.

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 + 24°C и релативна влажност од 50%, освен ако не е прецизно одредено. Во случај на различни климатски услови, стврднувањето може да се забрза или забави.

Информациите дадени, 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, ние препорачуваме да се извршат соодветни тестови во секој случај за да се провери соодветноста на нашите производи за наменетата примена и употреба. Ниту една правна одговорност не може да се прифати врз основа на содржината на овој технички лист или усните совети, освен ако не постојат докази за нашата намера или сериозна негржа. Овој лист со податоци ги заменува сите претходни верзии.

CERESIT
R 777_EN_10_0616



Henkel CEE
www.ceresit.mk

Квалитет за професионалци