

CN 69

Саморазливна подова замазка

За изравняване и заглаждане на абсорбиращи основи преди полагането на ламиниран паркет, керамични плочки, мокет, балатум, PVC настилки

Свойства

- дебелина на слоя от 2 до 10 mm
- изключително гладка повърхност
- универсална, бързосвързваща
- ниска свиваемост
- лесна употреба
- за употреба на закрито

Приложение

За изравняване и заглаждане на абсорбиращи циментови основи преди полагането на ламиниран паркет, керамични плочки, мокет, балатум или PVC настилки. За дебелина на слоя от 2 до 10 mm. За употреба само на закрито! При слоеве над 10 mm или критични основи се използва Ceresit CN 76 или подходящ продукт с марка Thomsit.

Подготовка на основата

Основата трябва да бъде здрава, устойчива (с достатъчна повърхностна якост), чиста, суха почистена от всякакви вещества, които намаляват сцеплението на разтвора с основата: мазни петна, смола, прах и др. Основата трябва да бъде трайно суха, като остатъчната влажност не трябва да превишава 2% CM за подове на циментова основа (1,8% CM при инсталирано подово отопление) и 0,5% CM за подове на калциево сулфатна основа (0,3% CM при инсталирано подово отопление). В случай, че замазката е в пряк контакт с бетона или се полага продукта директно върху бетон, е необходимо да се определи влажността в целия обем (в дълбочина). Ако не е възможно да се определи остатъчната влажност, то трябва да се подсигури достатъчно дълъг период за съхнене на основата от няколко месеца. По възможност да се положи влагозащитна мембрана (например Ceresit CF 87 или Thomsit R 755), която да предпазва от пълзяща влага по подовата конструкция.

Бетоните подове и абсорбиращите порести основи трябва да се грундират предварително с дълбокопроникващ грунд Ceresit CT 17. Препоръчва се двукратно нанасяне на грунд. Замазката се нанася след пълното изсъхване на грундиращия слой.



Употреба

Опаковката от 25 kg CN 69 се изсипва в 6,0-6,2 l студена, чиста вода и се разбърква с помощта на електрическа бъркалка (при макс. 600 об./мин.) до получаване на хомогенна смес. След това сместа се оставя да узрее около 2-3 мин., разбърква се отново за кратко и се излива върху основата, за предпочитане на ленти от 25-30 cm. Сместа се разнася с маламашка, след което с помощта на иглен валеж се освобождава въвлечения при затъркването въздух. По този начин се осигурява абсолютно гладка повърхност. Препоръчително е преди нанасяне на лепилото за подово покритие, саморазливната замазка е препоръчително да се шлифова. Препоръчителни условия при употреба: температурата на основата трябва да бъде от +15°C до +25°C, температурата на въздуха - между +18°C и +25°C и относителна влажност на въздуха под 75%.

Внимание

CN 69 е само за вътрешна употреба. Влажността на основата трябва да бъде макс. 2%.

Да се предпазват прясно излятите слоеве от прекалено

бързо изсъхване, от директна слънчева светлина и екстремни температурни условия, студ и сух въздух. Стягането се ускорява от по-високите температури на водата, продукта и основата, като съответно се забавя при по-ниски температури.

CN 69 не трябва да се смесва с други разтвори, лепила, дисперсии на синтетични смоли или цимент.

Остатъците от продукта не трябва да се изхвърлят в канализацията. Полимер-модифицирана комбинация цимент/гипс, която образува алкална реакция при контакт с вода. Затова очите и кожата трябва да бъдат защитени. В случай на контакт с очите, изплакнете ги обилно с вода и се консултирайте с лекар. Складирайте го на сухо място.

Препоръки

Производителят гарантира качеството на продукта, но не може да въздейства на условията и начина на неговата употреба. Полагането на продукта трябва да се осъществява от квалифициран персонал/ професионални потребители.

Препоръчва се консултиране с листа с технически данни и информационния лист за безопасност на продукта. Производителят не поема отговорност за компенсиране на клиента с друга стойност освен с тази на материалите. Клиентът е длъжен първо да тества или потърси информация преди полагането на продукта.

Съхранение

9 месеца от датата на производство, отбелязана на опаковката.

Опаковка

Хартиени торби от 25 kg.

Технически данни

Състав:	цимент в комбинация от пълнители и добавки
Цвят:	сив
Съотношение на смесване:	6,0-6,2 l вода / 25 kg CN69
Насипно тегло:	1,3 kg/dm ³
Приблизителен разход:	1,5 kg/m ² / mm дебелина на слоя
Време на употреба:	около 20 минути след смесване
Температура на основата:	от +15°C до +25°C
Отгоре може да се стъпва след:	3 часа
Може да се покрива с настилки след:	48 - 72 часа
Якост на натиск (БДС EN 13892-2):	≥ 20,0 N/ mm ² след 28 дни
Якост на огъване (БДС EN 13892-2):	≥ 7,0 N/ mm ² след 28 дни
Сила на сцепление (БДС EN 13892-8):	≥ 1,5 N/ mm
Клас (съгласно БДС EN 13813):	СТ-C20-F7-B1,5
Реакция на огън (БДС EN 13501-1:2007)	A2

Хенкел България ЕООД

Бизнес Парк София, сгр.2, ет.4,

Тел.: 02/806 39 00, henkel.lepila@bg.henkel.com, www.ceresit.bg

Качество за професионалисти