

R 710

Полиуретаново лепило

Специално 2-компонентно полиуретаново лепило
за повечето подови настилки, особено подходящо за ПВХ и каучук



GEV = Асоциация за контрол на емисиите
в продуктите за полагане на подови покрития
EMICODE = Код на емисиите
EC1 = Много ниска емисия
EC2 = Ниска емисия
EC3 = Средно висока емисия

Свойства

- ▶ без разтворители
- ▶ с много ниски емисии (код EC 1 съгласно GEV)
- ▶ бързо свързва
- ▶ висока лепилна сила

Област на приложение

Специално 2-компонентно ПУ лепило, предназначено за настилки от каучук, линолеум, ПВХ, мокети и др. подобни. Лесно за смесване и нанасяне. Бързо достига начална якост и има висока крайна сила на сцепление. За употреба на открито и закрито.

Подготовка на основата

Препоръчително е всички минерални основи да бъдат тествани за остатъчна влага. Основите трябва да бъдат подходящо хидроизолирани. При наличие на висока остатъчна влага, което е много характерно при новото строителство, може да се наложи използването на изолираща мембрана Ceresit. Основата трябва да е без структурни дефекти, гладка, здрава, с достатъчна якост на натиск и опън, трайно суха и без мазнини, прах, остатъци от препарати за повърхностна обработка или замърсявания, които биха навредили на качеството на залепване.

Употреба

Thomsit R 710 се нанася на предварително подготвената основа с подходяща назъбена шпакла. Нейният избор зависи от вида и гърба на полаганата настилка. Осигурете достатъчно покритие на лепилото. Настилките да се полагат в съответствие с указанията на производителя. Лепилото да се полага при съблюдаване на условията на околната среда и практическите указания, описани в стандартите за съответната дейност (например DIN



18365). Разбийте добре двата компонента с електрическа бъркалка с подходяща перка. Да не се разбърква на ръка! Лепилото се нанася върху предварително подготвената основа с подходяща назъбена шпакла. Настилката се полага веднага върху мокрото лепило, като осигурите полепване на лепилото по цялата повърхност. Осигурете настилката да бъде в пълноповърхностен контакт с лепилото, както по време на полагането ѝ, така и във времето на свързване на лепилото. В зони, които ще бъдат изложени на влага, е подходящо да се намаже с лепило, както основата, така и настилката. Спазвайте времето на работа на Thomsit R 710, което е около 30 минути. След времето на свързване лепилото вече губи лепилни свойства. Остатъци от продукта и инструментите се почистват със спирт преди да се втвърди лепилото.

Внимание

Вредно при поглъщане. Ако някой от компонентите попадне в контакт с очите, изплакнете обилно с чиста вода и потърсете лекарска помощ. Да не се вдихват директно изпаренията. Когато е необходимо, да се носи предпазно облекло, например ръкавици, очила, дрехи и др. подобни. Да не се изсипва директно в канализацията. Запазете продукта за следваща употреба. Ако е с изтекъл срок на съхранение,

смесете двата компонента, изчакайте да изсъхне и отстранете съгласно местните разпоредби. Празният контейнер се отстранява съгласно разпоредбите, а когато е възможно, се предава за рециклиране.

Препоръки

Информацията, която съдържа този технически лист е обща и не се отнася до конкретна основа, обект или продуктова система. Данните се базират на нашите познания към настоящия момент и резултатите от многобройните и внимателни тестове. Разнообразието от условия и методи на работа ще има влияние върху приложението на продукта на практика. Оптималните резултати при работа с продукта зависят също от професионалната подготовка на потребителя, както и от спазването на добрата търговска практика, съответните стандарти и указания за полагането. Всички тези фактори са извън нашия контрол. Това издание на техническия лист отменя всички предишни.

Забележка

Посочените данни се отнасят за нормални климатични условия: +20°C и 55% относителна влажност.

Съхранение

12 месеца при нормални условия.

Опаковка

Комбиниран контейнер 30 kg + 6 kg

Технически данни

	Компонент А	Компонент В
Цвят:	бежов	тъмно-кафяв
Вискозитет:	пастообразен	течен
Специфично тегло:	ок. 1,45 kg/l	ок. 1,2 kg/l
Съотношение на смесване (по тегло):	5	1
Относителен разход (покривие):		
Шпакла А2	ок. 300 g/m ²	
В1	ок. 400 g/m ²	
В2	ок. 600 g/m ²	
В3	ок. 800 g/m ²	
Работни времена при нормални климатични условия:		
Отворено време	няма	
Време на употреба	ок. 30 мин	
Отгоре се стъпва	след ок. 8 часа	
Напълно изсъхва	след ок. 7 дни	
Температурна устойчивост при транспорт и складиране:	от -20°C до +50°C	
Температурна устойчивост след изсъхване:	макс. +50°C (подходящо за употреба над подово отопление)	



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