

Thrakon WRM 500

WRM 500 е бързосвързваща, полимер-модифицирана смес на циментова основа. Съдържа цимент, кварцов пясък и специфични бързофиксиращи добавки. Продуктът не се свива и притежава много добра адхезия към минерални основи. Мразо и водоустойчив. Използва се за ремонти във вътрешни помещения и външни пространства.



Области на приложение

WRM 500 осигурява незабавно спиране на течове на вода, дори и под налягане. Запълва пукнатини, дупки и връзки в бетонови конструкции като: водосъдържатели, канали, отходни бункери, басейни, тунели, фундаменти и др. Използва се също и за фиксиране и замонолитване на всякакви скрепителни елементи, тръби и санитария. Осигурява голяма сила и бързина на фиксирането.

Подготовка на основата и полагане

Дупките и пукнатините трябва да бъдат уголемени и разширени до около 20 мм. След разширяването отворите трябва да бъдат почистени от всякакви ронливи частици и прах, като се препоръчва това да се направи с вода под налягане. Остатъците от вода трябва да бъдат отстранени. В случаите на фиксиране на санитарна керамика, е необходимо да бъде намокрена повърхността преди работа!

Смесете WRM 500 с вода в съотношение 5 : 1 (за 5 кг суха смес използвайте 1 л. вода). Прибавянето на суха смес WRM 500 да става постепенно към водата. Разбъркайте интензивно до получаване на еднородна смес. След това като се използват защитни ръкавици се оформя топка от сместа и се запълва дупката или пукнатината. В случаите на течеща вода, задръжте сместа в дупката с лек натиск до фиксиране и запечатване (за около 3-4 мин.). За по-бързо фиксиране и „стягане” на сместа използвайте топла вода при разбъркването на разтвора, и обратно, за по-бавно фиксиране и по-дълго отворено време за работа използвайте студена вода при разбъркването на разтвора. Когато температурата на околната среда е по-висока от тази на разтвора, фиксирането става бързо, а когато температурата е по-ниска, фиксирането става по-бавно.

Да не се прибавя повече вода от препоръчаната в инструкцията, защото така ще се влоши якостта и ще се повиши свиването на разтвора.

По време на полагането, както и поне през следващите 24 часа, околната температура и тази на основата трябва да бъде между +5 и +35°C. Пресните замърсявания от разтвора се отмиват с вода, а втвърдените се премахват механично.

Внимание

S2 Да се пази от достъп на деца

S24/25 Да се избягва контакт с очите и кожата

S26 При контакт с очите, веднага да се изплакнат обилно с вода и да се потърси медицинска помощ

S37 Да се ползват предпазни ръкавици

Преди употреба прочетете информацията от етикета и техническата карта на продукта. Информационният лист за безопасност е на разположение на професионалния потребител при поискване.

Разходна норма

1кг. суха смес след разбъркване с вода осигурява около 1,2 кг. готова смес. Разходът може да варира в зависимост от вида на основата.

Съхранение и срок на годност

WRM 500 се предлага в пластмасови опаковки от 4 кг.

Да се съхранява върху дървени палети в сухи и проветриви помещения при температури над 0°C.

Срок на годност в оригинални неотворени опаковки – най-малко 6 месеца от датата на производство, отбелязана на опаковката.