

ХИДРОИЗОЛАЦИОНЕН БЮЛЕТИН

2018-02

Thousands have lived without love, not one without water.
Хиляди живеат без любов, но нито един без вода.
W.H.Auden

**Ново армиращо платно за течните
хидроизолационни продукти...**



... КЬОСТЕР Суперфлийс усилва хидроизолационния слой!

ХИДРОИЗОЛАЦИОНЕН БЮЛЕТИН

Нов Продукт : КЪОСТЕР Суперфлийс

В началото на тази година фирма КЪОСТЕР пусна на пазара КЪОСТЕР Суперфлийс. Първоначално продуктът бе представен в ширина 10 см за вграждане и усилване на мазани хидроизолационни системи в ъглите. Сега вече той се предлага и с ширина 105 см. Голямото преимущество на този продукт е, че флийсът се вгражда изцяло в течната изолация и по този начин става неразделна част от хидроизолационната система. Поради цялостното интегриране на флийса в хидроизолационния слой водата не може да проникне зад хидроизолацията. Комбинирането на флийса с хидроизолацията означава създаване на хидроизолационен слой, сравним с хидроизолационната мембрана като способност за преместване на пукнатини и стабилност. Системата комбинира преимуществата на течната хидроизолация и тези на мембранната хидроизолация. Даже и динамичните пукнатини могат да бъдат безопасно преместени. Флийсът притежава способността да абсорбира течната изолация и това улеснява вграждането му в хидроизолационния слой.

Продуктът се използва за усилване на хидроизолацията в ъглите и другите участъци, предразположени към напукване, както и за връзка с дренажи и отводнителни елементи, влажни помещения, балкони, тераси, покриви, връзки стена/под, ъгли, краища, пукнатини, олуци и др. детайли.

Продукти, подходящи за армиране с КЪОСТЕР Суперфлийс

- КЪОСТЕР MS Флекс фолио
- КЪОСТЕР 21
- КЪОСТЕР VD 50
- КЪОСТЕР Дахфлекс
- КЪОСТЕР Еластичен покрив
- КЪОСТЕР КВЕ-Течно фолио
- КЪОСТЕР Деуксан 2К
- КЪОСТЕР Бикутан
- Всички течни хидроизолации



КЪОСТЕР Суперфлийс се предлага в широчини 10 см и 105 см, с тегло припл. 120 г/м². КЪОСТЕР Суперфлийс е хидрофилен, много гъвкав и лесен за оформяне текстил. По отношение на техническите му свойства материалът притежава якост на опън 150 N/5 см, максимално опънно удължение припл. 90 % и якост на опън 20 N.

ХИДРОИЗОЛАЦИОНЕН БЮЛЕТИН

Начин на приложение - КЪОСТЕР Суперфлийс

Субстратът трябва да бъде сух, без съдържание на варово мляко, масла и мазнини. Всички възпрепятстващи свързването субстанции и остри ръбове трябва да бъдат отстранени до достигането на здрава и стабилна основа. Тя се подготвя съгласно инструкциите за съответната хидроизолационна система. Първият слой на избрания изолационен материал се полага върху площта, за да се инсталира в подходящата дебелина на слоя, като минимумът е 1 мм.



КЪОСТЕР Суперфлийс се полага директно в пряното покритие като се притиска с широка четка или мистрия, за да не се появят мехури, гънки, кухи пространства. Притискането на КЪОСТЕР Суперфлийс гарантира пълен контакт със субстрата.



След минимално време на изчакване около 30-60 минути, се полага втория хидроизолационен слой в зависимост от избрания хидроизолационен материал и условията за съхнене. Флийсът следва да се постави много прецизно.

Продуктите КЪОСТЕР, подготвени съгласно указанията в техническата им карта, следва да бъдат нанесени върху участъците, които ще се армират впоследствие с КЪОСТЕР Суперфлийс.

КЪОСТЕР Суперфлийс се оразмерява съобразно конкретния детайл. Застъпването следва да бъде минимум 5 см и трябва да бъде прецизно изпълнено.

Накрая положете втория слой от избрания хидроизолационен материал, следвайки указанията в съответните технически карти.

КЪОСТЕР Суперфлийс се явява заместител на КЪОСТЕР Еластичното платно, което се предлагаше досега.

ХИДРОИЗОЛАЦИОНЕН БЮЛЕТИН

Преимущества на КЪОСТЕР Суперфлийс

- *Високоякостно нетъкано полиестерно платно*
- *Високоеластично*
- *Леко платно; лесно обработваемо*
- *Хидрофилно*
- *Добра адхезия към хидроизолационния продукт*
- *Многофункционално; използва се с най-различни течни хидроизолационни системи*
- *Прилага се във влажни площи, балкони, тераси, покриви, връзки под/стена, ъгли, пукнатини, олуци, водосточни тръби и други детайли.*



ХИДРОИЗОЛАЦИОНЕН БЮЛЕТИН

Продукти КЪОСТЕР, одобрени за употреба в Лондонското метро

След тригодишно сътрудничество с POS Services в Обединеното кралство, първата група КЪОСТЕР хидроизолационни продукти бе одобрена за използване в Лондонското метро.



КЪОСТЕР NB 1 Сив: Кристализационна изолационна суспензия, която издържа 130 м воден стълб. Използва се за вътрешна и външна хидроизолация на подземни конструкции самостоятелно или в комбинация с други хидроизолационни системи в съответствие с BS8102:2009. Подходящ е за употреба при нов и стар бетон, тухли и бетонови блокове, както и при повечето минерални строителни материали. За разлика от другите циментови суспензии, КЪОСТЕР NB 1 Сив не изисква реакция с хидроокисите в бетона, поради което е подходящ и за над 20-годишни бетони, които вече са карбонизирали.

КЪОСТЕР Водостоп: Бързовтвърдяващ и водоспиращ разтвор срещу водно проникване.

КЪОСТЕР Разтвор за канали и шахти: Хидроизолационен, бързовтвърдяващ разтвор с висока якост на натиск. Може да бъде полаган дори и в условията на течаща вода.

КЪОСТЕР Разтвор за ремонти Плюс: Леко експандиращ ремонтен разтвор за бързи водоплътни поправки.

КЪОСТЕР Възстановяваща мазилка Бяла: Устойчива на соли и влага мазилка за вътрешна и външна употреба. Подходяща за силно увредени от соли стени.

КЪОСТЕР KB-Фикс 5: Изключително бързовтвърдяващ ремонтен разтвор.

КЪОСТЕР KD-Система: Уникална бързовтвърдяваща минерална хидроизолационна система за спиране на активни водни течове и създаване на трайна хидроизолация.

КЪОСТЕР Полизил TG 500: Дълбокопроникващ полимерно-силикатен грунд за влажни и солени повърхности.

КЪОСТЕР SB-Свързваща емулсия: Добавка за хидроизолационни суспензии за увеличаване на еластичността и обработваемостта им.

КЪОСТЕР KB-Флекс 200: Постоянно пластичен материал за изолация на тръбни и кабелни разводки. Притежава отлична адхезия към пластмаса, метал и бетон даже и на влажна основа. Не втвърдява.

ХИДРОИЗОЛАЦИОНЕН БЮЛЕТИН



W

Хидроизолационни системи

(за сутерени, резервоари и плоски хидроизолации)

T

Покрития

(подови антикорозионни покрития, системи за контролиране на влагата)

M

Възстановяване на зидария

(антиплесенни системи)

|

Изолации за фуги

(изолации за фуги, ленти за фуги)

IN

Инжекционни системи

(за инжектиране на пукнатини и системи за ремонтирането им)

|

Изолации за бани и мокри помещения

(мазани изолации, ленти, аксесоари)

C

Защита и възстановяване на бетона

(добавки към бетона и строителните разтвори)

|

Бои

(фасадни бои и импрегнатори)

SL

Саморазливни покрития

(саморазливни минерални замазки, материали за ремонтиране на подове, грундове)

|

Покривни мембрани

(Мазани мембранни изолации и рулонни хидроизолационни мембрани)

ХИДРОИЗОЛАЦИОНЕН БЮЛЕТИН



За преглед на всички хидроизолационни бюлетини КЪОСТЕР,
моля последвайте долния линк:

http://www.koster-bg.com/bg_bg/m-111/%D0%9F%D1%80%D0%BE%D0%B4%D1%83%D0%BA%D1%82%D0%B8-%D0%91%D1%8E%D0%BB%D0%B5%D1%82%D0%B8%D0%BD%D0%B8.html

КЪОСТЕР БЪЛГАРИЯ ООД

гр. Костинброд - 2230, обл. София, Индустриална зона, Умни брег №1

тел: +359 721 83 003 · GSM: 0888 62 67 25 · koster_bg@abv.bg ·

www.koster-bg.com