



## ХИДРОИЗОЛАЦИЯ БИТУМ-КАУЧУКОВА



### Еднокомпонентно битумно хидрозапечатващо покритие

### Външна употреба

#### Предназначение:

- Вътрешна и външна защита на вертикални или хоризонтални бетонни повърхности от вредното действие на почвена влага, повърхностни и подпочвени води;
- Защита на сутерени и вкопани в земята основи на сгради, на бетонни покриви, на басейни и всякакви други резервоари;
- Направа на ефективна хидроизолация на новостроящи се или стари зидове.

#### Свойства:

- Осигурява сигурна преграда срещу проникването на влагата в строителните конструкции;
- Отлична адхезия към повърхността;
- Образува еластично покритие, което може да поеме температурните разширения, без да се разкъсва;
- Прониква дълбоко и запечатва повърхността;
- Съоръженията могат да бъдат хидроизолирани както от външната, така и от вътрешната страна;
- Лесно и бързо нанасяне - чрез тънка шпакловка;
- Еднопластово или многопластово хидроизолационно покритие.
- Възможност за използване в комбинация с топлоизолация с XPS.

#### Класификация:

- Съответства на изискванията на българското законодателство.

## ХАРАКТЕРИСТИКА

### ПОКАЗАТЕЛИ

### НОРМА

**Външен вид:**  
(Визуално)

Вискозна пастообразна маса

**Плътност при 20 °C:**  
(БДС EN ISO 2811-4)

1,4-1,5 g/sm<sup>3</sup>

**Разход:**

2,7 kg/m<sup>2</sup> при дебелина на мокрото покритие 2 mm  
(не са включени загубите при работа).

**Съхнене:**

- Въздушно съхнене;
- Всеки следващ пласт се нанася най-рано след 24 часа;
- Покритието придобива крайна физико-химична устойчивост след 7 дена.

**Колористика:**

Тъмно кафяв до черен.

**Опаковка:**

Метални опаковки с нето тегло 28 kg.  
Възможно е използването и на други опаковки след предварително споразумение с клиента.

**Съхранение:**

Температура на съхранение от 5 до 25 °C.  
Да се съхранява в оригинални, добре затворени опаковки в закрити и сухи складови помещения, далече от пряка слънчева светлина и нагревателни уреди!  
Да се пази от достъп на деца!  
Срок на съхранение: 12 месеца от датата на производство във фабрично затворена опаковка.

**Разреждане:**

При необходимост до 5 % минерален терпентин, АМВ

**Подготовка за работа:**

- Повърхностите трябва да бъдат незамръзнали, сухи и чисти от омасляване и прах;
- Наличието на подходящо подсилване на хидроизолационния пласт (мрежа от фибростъкло) е важно за предотвратяване на пукнатини;
- Продуктът се разбърква добре в оригиналната му опаковка.

**Средства за нанасяне:**

Неръждаема мистрия, шпакла.



**Почистване на инструментите:** С Разредител/Разредител АМВ / Разредител МРТ.

**Условия за нанасяне:**

Работи се при:

- Температура на въздуха: 18-35 °C;
- Температура на повърхността: 15-35 °C;
- Относителна влажност на въздуха: max 75%.

**Внимание! При използване в комбинация с топлоизолация да се използва XPS.**

**Подходящи основи:**

- Елементи от обикновен, лек и клетъчен бетон;
- За други основи, моля консултирайте се с нас.

**Неподходящи основи:**

Дървени повърхности;

- Метални Повърхности;
- Пластмасови повърхности.

**Подготовка на основата:**

- Почистване от прах, варовикови отлагания и др.;
- Отстраняване на мазни петна с - Разредител / Разредител АМВ / Разредител МРТ
- Дупките и разрушените участъци трябва да бъдат запълнени;
- Стърчащите арматурни желяза трябва да се отрежат;
- Водните течове се отстраняват с полимерно-модифициран бързо втвърдяващ цимент;
- Когато по повърхността, която ще се обработва има работещи пукнатини, тя трябва да се армира с мрежа от фибростъкло.

**Допълнителна обработка на повърхността:**

- При изграждане на хидроизолация от вътрешната страна е необходимо стените да бъдат измазани;
- По пода върху хидроизолацията се полага циментова замазка, плоча или друго подобно покритие.

**Система за нанасяне:**

Основа	Повърхности от обикновен, лек и клетъчен бетон
Първи слой	Deko Professional Хидроизолация битум-каучукова, при необходимост: мрежа от фибростъкло
Финишен слой	Deko Professional Хидроизолация битум-каучукова или подходяща замазка

**Хигиена и безопасна работа:**

Deko Professional Хидроизолация битум-каучукова се класифицира като вреден и пожароопасен продукт. При използването му трябва да се спазват изискванията за противопожарна безопасност и производствена хигиена. Да се избягва допир с кожата и очите. При използване на продукта да не се яде, пие и пуши. Да се пази от достъп на деца. При необходимост, справка с Информационния лист за безопасност.

Настоящото техническо описание има за цел да информира клиентите за качеството на нашия продукт. Сведенията, които се съдържат в него се основават на сегашните ни познания. Каним нашите клиенти, преди работа да проверят качеството на продукта или адаптацията му към основата и да извършат пробно нанасяне. Нашите клиенти трябва да са сигурни, че настоящето техническо описание не е било заместено или променено с по-нова редакция.



005