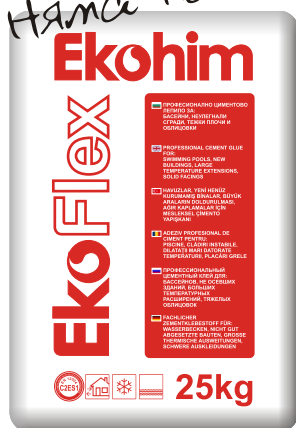


EkoFlex

Гъвкаво, изключително устойчиво лепило с много добра адхезия към всички строителни основи, подходящи за лепене на плочки. Продукта е разработен за нови неутегнати сгради, тежки мраморни, гранитни и гранитогресни плочи, басейни. Подходящ е за места с голяма разлика в температурния диапазон, за лепене на плочки над подово отопление и плочка върху плочка, плочи от естествен камък.

*Екофлекс.
Няма нагизн за съборкаш.*



Продуктът покрива изискванията за съответствие на **клас C2TE** по хармонизиран европейски стандарт **БДС EN 12004 + A1 + A1/AC:2003**.
Цвят: сив и бял

ПРЕДНАЗНАЧЕНИЕ

Екофлекс е специално хидро и мразоустойчиво лепило за вътрешно и външно приложение. Продуктът е предназначен за лепене на плочки в басейни, облицовъчен камък, мрамор и други плочи. Произведено с висококачествени екологични адитиви и специални фибри на водещи фирми в областта на строителната химия.

НАЧИН НА РАБОТА

Към 235 мл вода се добавя 1 кг Екофлекс (6 литра вода за 25 кг). Разбърква се старателно с електромеханична бъркалка на бавни обороти (до 500 об/мин). Изчаква се 5 минути и отново се разбърква. Получената хомогенна смес има готова за работа пастообразна консистенция.

Нанасянето на материала става с назъбена маламашка. За постигане икономия и равномерност при обработка

на стени се препоръчва големина на зъбите 5–7 мм. При обработка на подове големината на зъбите трябва да бъде от 7 до 12 мм.

Нанесеното лепило запазва пластичността си в продължение на 15–20 минути.

ЗАБЕЛЕЖКА

Не се препоръчва смесването на Екофлекс с цимент, пясък и други, понеже това води до влошаване на качеството му. Оптимално подбраната модификация на лепилото прави излишно предварителното потапяне на плочките във вода.

ТЕМПЕРАТУРА ПРИ РАБОТА

Температура при работа +5° до +30°C.

РАЗХОДНА НОРМА

Размер на плочките, мм	Размер на зъбите на шпклата, мм	Ориентировъчен разход, кг/м ²
200 x 250	6	3.0
200 x 300	10	4.5
300 x 300	10	4.5
400 x 400	12	5.0

Разходната норма за лепене варира между 3.5 и 6 кг според вида и подравнеността на основата. При шпакловане разходната норма е 1 кг/м² при дебелина на слоя 1 мм.

Прот. № ПИТ-ЕС-193-4/17.02.09 г. -
НИИСМ – София



25kg

Ekoflex

Гъвкаво, изключително устойчиво лепило с много добра адхезия към всички строителни основи, подходящи за лепене на плочки. Продукта е разработен за нови неутегнати сгради, тежки мраморни, гранитни и гранитогресни плочи, басейни. Подходящ е за места с голяма разлика в температурния диапазон, за лепене на плочки над подово отопление и плочка върху плочка, плочи от естествен камък.

ТЕХНИЧЕСКИ ХАРАКТЕРИСТИКИ

№	Показател	Мерна единица	Метод на изпитание	Резултат съгласно БДС EN 12004 + A1 + A1/AC:2003
1	Висока начална якост на сцепление при опън след 28 дни	N/mm ²	БДС EN 1348, т. 8.2	≥ 1
2	Висока начална якост на сцепление при опън след потапяне във вода	N/mm ²	БДС EN 1348, т. 8.3	≥ 1
3	Висока начална якост на сцепление при опън след термично третиране	N/mm ²	БДС EN 1348, т. 8.4	≥ 1
4	Висока начална якост на сцепление при опън след термично третиране	N/mm ²	БДС EN 1348, т. 8.5	≥ 1
5	Якост на сцепление при опън след 30 мин.	N/mm ²	БДС EN 1346	≥ 0.5

ОПАКОВКА

Разфасовки от 25 кг. Многослойната хартиена торба с полиетиленова вложка гарантира съхраняването на техническите показатели на лепилото.

СРОК НА ГОДНОСТ

В затворена оригинална опаковка продуктът съхранява експлоатационната си годност и осигурява съответствие с техническите изисквания минимум 12 месеца от датата на производство.

УКАЗАНИЯ ЗА СЪХРАНЕНИЕ

Да се съхранява на закрито в сухо, проветриво помещение. Остатъците в разпечатани опаковки запазват експлоатационните си показатели в срока на годност ако след употреба опаковката

се затвори грижливо. Препоръчва се запечатване със самозалепваща лента.

РИСКОВИ ФРАЗИ

R43–Възможна е чувствителност при контакт с кожата.

S2–Да се пази от деца.

S26–При попадане в очите веднага да се изплакне обилно с вода и да се потърси медицинска помощ.

S37–Да се носят подходящи ръкавици.

ПРОИЗВОДИТЕЛ

Екохим ЕООД, Варна
тел./факс: +359 52 511-855
www.ekohim-bg.com