

### Описание

YAPFLEKS® 305 е полимерно модифициран, готов циментов материал, който се прилага върху външни и вътрешни повърхности, върху бетонни шпунтови пилоти и циментови мазилки. Използва се срещу повърхностни води без налягане, срещу течове и влага.

### Сфера на приложение

- Върху външната страна на стените на основите.
- Върху подпорни стени.
- Във водохранилища.
- Използва се за водонепропусклив подложен слой на места с висока влажност.

### Технически характеристики

Структура на продукта	Съдържа минерални пълнители, синтетични добавки и специални цименти
Температура на основата	+5 °C до +25 °C
Време на престой	5 минути
Време за работа (при 20 °C)	2 часа
Време за използване - механична якост - водоустойчивост	2 дни 7 дни
Необходимо време преди да се покрие - с 1-ви слой мазилка - с керамична облицовка	3 дни 3 дни
Цвят	сив

Стойностите са отчетени при 23 °C и 50% относителна влажност.

### Разфасовка

В полиетиленови чували по 20 kg

### Разходна норма

(2 kg/m<sup>2</sup> за 1 мм дебелина на слоя)

С 20 kg YAPFLEKS® 305:

- при 3мм дебелина на слоя се покрива площ от 3,5м<sup>2</sup>;
- при 2мм дебелина на слоя се покрива площ от 5,0м<sup>2</sup>.

### Област на приложение

- Прилага се в закрити помещения и на открито.
- Лесен за приготвяне и използване.

не.

- Има продължително време за работа.
- Прилага се както върху хоризонтални, така и върху вертикални повърхности.
- Не се свива или напуква.
- Устойчив е на замразяване и топене.
- Може да се нанесе с четка или мистрия.

### Начин на употреба

#### Подготовка на основата

Циментовите основи трябва да бъдат здрави, да имат добра топароподемност и да не бъдат по-

цялата основа трябва да бъде намокрена. Изчакайте докато тя стане влажна. Ако по време на поставянето на мазилката тя веднага губи влажността си и придобива матов цвят, това означава, че основата не е била навлажнена достатъчно или времето е прекалено топло, или че вятъра оказва влияние върху материала. В такъв случай трябва да се вземат необходимите мерки.

#### Смесване

Необходимото количество вода се излива в чист съд с помощта на измервателен уред. Прибавете 1 чувал YAPFLEKS® 305 и смесете с помощта на бъркалка, докато се получи хомогенна смес. Оставете сместа за около 5 мин. и разбъркайте отново преди употреба.

#### Поставяне

Поставете готовата смес върху влажната основа. Ълите и ръбовете трябва да са с еднаква дебелина. Ако върху основата има кухини и вдлъбнатини, смесете 2 части YAPFLEKS® 305 със силициев пясък (с едрина на зърната от 0.1 -3.0 мм) докато получите твърда пластична смес. Поставете я в кухините и вдлъбнатините, след което ги изравнете с повърхността на основата. Вторият и следващите слоеве мазилка трябва да се поставят с четка или мистрия, ако предишният слой изглежда сух. При необходимост изравнете повърхността с четка (след като сте използвали мистрия).

#### Почистване на инструментите

Всички инструменти трябва да се почистят с вода веднага след употреба.

#### Съхранение

Годност ≈ 6 месеца при съхранение в сухи помещения.

рести и напукани. Основите трябва да бъдат почистени от битум, боя и втвърдители, тъй като те могат да попречат на доброто слепване на материала с основата. При наличие на железни и дървени клинове, те трябва да се премахнат, след което дупките трябва да се запълнят с водонепропусклив разтвор Polifiks®. Острите ръбове и ъгли трябва да бъдат направени във форма на рибена кост с минимум 4 см радиус като използвате мазилка в комбинация с Binder® 5.