

# АДИНГ БЕТОКОНТАКТ

Подлога за малтери и лепила

## ОБЛАСТ НА ПРИМЕНА

Адинг Бетоконтакт е подлога (прајмер) и стабилизатор на подлоги кај слабо порозни и мазни површини, за подобрување и изедначување на порозноста на бетонските површини, за обезбедување рапавост на мазните површини, како и за остварување на подобра врска помеѓу подлогата и новиот слој. Се употребува пред малтерисување со класичен или машински, гипсен, цементен или продолжен малтер или при лепење со лепила на цементна основа.

## СВОЈСТВА

- Еднокомпонентен материјал на воденодисперзна полимерна основа
- Паропропусен
- Обезбедува рапавост на подлогата
- Растворлив во вода
- Овозможува одложена апликација на следниот слој
- Едноставна изведба

## ТЕХНИЧКИ КАРАКТЕРИСТИКИ

СВОЈСТВО	МЕТОД	ДЕКЛАРИРАНА ВРЕДНОСТ
Изглед	-	теракотна пастозна смеса
Густина	EN ISO 2811-1	1,6-1,7g/cm <sup>3</sup>
Големина на полнило	-	0,25mm
pH	-	7-9
Време на сушење на 20°C, при релативна влажност на воздухот од 50-60%	-	4h

## МЕТОДОЛОГИЈА ЗА ИЗВЕДБА

### ПОДГОТОВКА НА ПОДЛОГАТА

Подлогата треба да биде здрава, цврста, сува, чиста, без масти, прашина и без лабилни делови. Температурата на подлогата и воздухот треба да биде во граници помеѓу +5°C и +35°C, при релативна влажност на воздухот од 50-60%. Површините кои се обработуваат во моментот на вградување не треба да се изложени на директно сонце и дожд.

### ПОДГОТОВКА НА МАТЕРИЈАЛОТ

Материјалот се подготвува со разредување до 20% со вода, по што се меша до потполно воедначување. Се препорачува однос на мешање Адинг Бетоконтакт: вода = 5:1.

### ВГРАДУВАЊЕ

Вградувањето се изведува со четка или ваљак во еден слој. Не е дозволено вградување на директно сонце и на дожд. Нанесувањето на следниот слој (новиот материјал: малтер, лепак) врз прајмерираната површина се изведува на претходно сув слој од Адинг Бетоконтакт. Временското растојание помеѓу слоевите, на температура од 20°C, при релативна влажност на воздухот од 50-60% изнесува 4 часа. Обработените површини треба да се заштитат од директно сонце, силен ветер, мраз и прашина во период од 4 часа по вградувањето, а од дожд и контакт со вода до моментот на нанесување на следниот материјал врз прајмерираната површина. Температурата на подлогата и воздухот при апликација треба да биде од 5°C до 35°C. Високата влажност на воздухот и ниските температури при вградување можат значајно да го продолжат времето на врзување.

Забелешка: Пропишаната потрошувачка на материјал, при апликација со распрскување може да се зголеми, во зависност од условите при вградување.

## ПОТРОШУВАЧКА

0,15-0,25kg/m<sup>2</sup>

## ЧИСТЕЊЕ

Алатот и опремата се чистат со вода, веднаш по употребата.

## ПАКУВАЊЕ

Пластични кофи од 4 и 20kg

## СКЛАДИРАЊЕ

Во оригинална, затворена амбалажа, на температура од 5°C до 35°C, заштитен од директно влијание на сончеви зраци. Рок на употреба: најмалку 9 месеци.

**Опасност по здравјето:** Потребно е да се избегнува контакт на производот со кожата (да се користат заштитни ракавици). Материјалот не е токсичен, но при инцидентен контакт, во случај да се контаминираат површини на кожата, истите места треба веднаш да се измијат со вода и сапун. Ако материјалот прсне во очи, потребно е веднаш да се исплакнат со многу вода и да се побара медицинска помош.

**Пожар:** Адинг Бетоконтакт не е тестиран на реакција од пожар

**Чистење и депонирање:** Чистењето неврзани остатоци од Адинг Бетоконтакт е со вода. Старата искористена амбалажа потребно е да се депонира според локалните прописи и регулативи за тој тип отпад.

Препорачуваме начинот на нанесување и потребните количини да се приспособат кон условите на објектот, како и задолжителна примена на соодветна опрема.