

АДИНГПОКС-1Т

Двокомпонентно епоксидно лепило за градежни материјали

Област на примена:

Адингпокс-1Т, се применува во градежништвото за лепење на градежни материјали каде што е потребна висока адхезија, лепење на разнородни градежни материјали, дрво, метал, стакло, ПВЦ, керамика, бетон, камен и др.

Својства:

- двокомпонентно лепило на база на епоксидна смола, со специјално полнило со додатоци за тиксотропност;
- одлична адхезија за подлогата;
- висока јакост на притисок;
- висока јакост на свиткување;
- отпорен на вода, а наедно и водонепропустлив;
- висока хемиска отпорност;

Технички карактеристики:

Однос на мешање:	A:Б = 0,7 : 0,3
Јакост на свиткување:	16,5±2 МПа
Јакост на притисок:	70±5 МПа
Адхезија за подлога:	4,0±0,5 МПа
Почеток на врзување на 20°C:	~ 2 часа
Крај на врзување на t=20°C:	~ 4 часа

Подготовка на подлога:

Подлогата на која се нанесува Адингпокс-1Т треба да биде здрава, сува, чиста, обезпрашена и обезмастена. Температурата на површината на која се изведуваат работите да биде во граници од 15°C до 30°C. Доколку подлогата е порозна и нестабилна, пожелно е нејзино прајмирање со Адингпокс-1П.

Опасност по здравјето:

Потребно е да се избегнува контакт на производот со кожата или очите, како и директно вдишување при мешање на А и Б компонентата. При инцидентен контакт, производот треба веднаш да се отстрани со сува крпа или благо наквасена со РАСТВОРУВАЧ-П, а потоа местото добро да се измие со чиста вода и сапун. Ако материјалот прсне во очи, потребно е веднаш да се исплакнат со чиста вода и да се побара медицинска помош.

Потребно е да се обезбеди проветрување на просториите каде што се работи со смоли и растворувачи.

Пожар:

Адингпокс-1Т и Растворувач-П содржат запаливи растворувачи. Не треба да се користат близу до отворен оган или да се пуши за време на вградувањето.

Чистење и депонирање:

Неврзани остатоци од Адингпокс-1Т се чистат со Растворувач-П. 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 адекватна опрема.

Вградување:

Адингпокс-1Т за нанесување се приготвува со бавно мешање на компонентите А и Б (до потполна хомогенизација). Мешањето се врши машински, со бавен мешач, или рачно. Нанесувањето на материјалот се врши со четка или глетарка, во тенок слој. Оптимални работни услови на околината се температура од 20°C до 25°C и релативна влажност од 70 %. На повисоки температури се смалува времето на обработливост на подготвениот материјал.

Потрошувачка:

За слој од 1мм, 1,5 кг/м²

Чистење:

Алатот и опремата се чистат со РАСТВОРУВАЧ-П, веднаш по употребата.

Пакување:

Во сетови од 0,9 и 3,9 кг.

Складирање:

Во оригинална, затворена амбалажа, во суви простории, на температура од максимум 25°C. Рок на употреба: 12 месеци.

ADING

Новоселски пат бб,
1000 Скопје, Р.Македонија,
Тел: ++ 389 / 02 2034 840,
2034 822, Факс: 2034 821



ading@mt.net.mk,
www.ading.com.mk

Србија
АДИНГ
Белград
Тел: 381 11 2279 338

Унгарија
АДИНГ Х Кфт.
Будимпешта
Тел: 36 29 367 457

Украина
Солис Компани
Киев
Тел: 380 44 4070963

Бугарија
АДИНГ-Бугарија
Софија
Тел: 359 2 9555388

Грција
АДИНГ-Хелас
Солун
Тел: 30 23 10569130

БиХ
ПРОХЕМА
Брчко
Тел: 387 49 240400

Русија
Вегамаркет плус
Москва
Тел: 7 495 3716436

Хрватска
АДИНГ-ХР
Сплит
Тел: 385 98 9833 020

Црна Гора
Ѓуришиќ и Кум
Бар
Тел: 382 85 341699

Казахстан
ТОО Алфар
Алма Ата
Тел: 732 72 40 1688

Романија
КРАЛЕКС
Букурешт
Тел: 40 21 3509018

Изолими
Приштина
Тел: 381 38 563280