

СТИРОКОЛ-П

Лепило за лепење и глетување на плочи од (стиропор) експандиран, екструдиран полистирен, пресувана минерална или камена волна

Област на примена:

За лепење на термоизолационо площи изработени од експандиран полистирен (стиропор), екструдиран полистирен, пресувана минерална или камена волна, како и за глетување на површините, при изработка на термоизолационите фасади.

Својства:

- сив прашак;
- одлична адхезија;
- водоотпорен;
- одлична јакост на притисок;
- одлична јакост на свиткување;
- еластичен;
- едноставен за приготвување и изведба;
- економичен;
- еколошки

Технички карактеристики:

Својства	Декларирана вредност
Изглед	сив прашак
W/M фактор вода/материјал	0.22-0.26
Атхезија за подлогата по 28 дена од вградување	>0,5 MPa
Јакост на притисок	по 3 дена: >4MPa по 28 дена: >10MPa
Јакост на свиткување	по 3 дена: >2MPa по 28 дена: >3MPa
Отворено време за обработка на температура од 20°C	30 min
Почеток на врзување на 20°C, релативна влажност од 65%	12 h
Крај на врзување на 20°C, релативна влажност од 65%	16 h

Методологија на изведба:

Подготовка на подлогата

Подлогата треба да биде здрава, цврста, чиста, обезмастена, обеспрашена, без лабилни делови, соли и мувла. Стирокол П може да се нанесе на подлога од бетон, на сидарија од керамички блокови, леснобетонски блокови, камен или на материисана површина. Кај старите малтерисани површини, треба да се провери јакоста и адхезијата на целата површина, при што треба да се отстранат сите лабилни и ронливи позиции до здрава подлога. Доколку е потребна санација на отворените позиции препорачуваме таа да се направи со Репаратур малтер Ф1. Постоечките премази не се соодветна подлога за вградување на Стирокол П, поради што овие премази треба претходно потполно да се одстрани од подлогата со стругање, а потоа да се изведува обработка. Површините со појава на мувла, лишаи и сл, потребно е претходно да се исчистат. Температурата на подлогата треба да биде од +5°C до +35°C. Стирокол П не треба да се изведува на дожд или на силен ветер.

Вградување

Стирокол П се припрема со додаток на вода при што смесата постојано се меша до потполна хомогенизација. По замешувањето, се остава да одлежи 10-15 минути, па повторно се промешува. Вградувањето е со мистрија, глетарка или шпахтла. Лепијето со Стирокол-П може да се изведе точкасто или површински. Точкастото нанесување подразбира нанесување на подебел слој по обемот на плочата и три точки во средната зона на изолационата плоча. Површинското нанесување подразбира нанесување на Стирокол-П по целата површина со назабена глетарка со забци од 15 mm. Доколку површината на која се лепи термоизолацијата има нерамнини, треба да се очекува поголема потрошувачка на материјалот за лепење на термоизолационите плочи. При лепење на термоизолацијата, потребно е плочите да се поставуваат рамно и збиено со цел да се намали појавата на отворени фуги (термо мостови). Поставувањето на плочите треба да се изведе по принцип на сидање, со избегнување на секоја можност за преклопување на фугите по хоризонтала или вертикалa.

Глетувањето на заплешените термоизолациони плочи се изведува во два слоја со вметнување на безалкална мрежичка помеѓу слоевите. Првиот слој од Стирокол-П се нанесува со челична глетарка во дебелина на слојот од 1,5 до 2,0 mm. Во свежиот слој, со метална глетарка се втиснува безалкалната мрежичка.

По врзувањето на првиот се нанесува и вториот слој на Стирокол-П (16h од вградувањето на 20°C), со иста дебелина на слојот како и првиот. Кај термоизолационите фасади, завршната обработка се изведува на потполно сув слој од Стирокол П. Обработените површини треба да се заштитат од сонце, силен провев, дожд и прашина во период од 24 часа часа по вградувањето. Защитата на површините е со завеси.

Потрошувачка:

- | | |
|-----------------------------|-----------------------------|
| - за лепење | 4,0 ÷ 6,0 kg/m ² |
| - за глетување (за 2 слоја) | 3,0 ÷ 4,5 kg/m ² |

Чистење:

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

Пакување:

Во вентил вреќи од 25 kg

Складирање:

Во оригинална, затворена амбалажа, во суви простории, на температура од 5°C до 35°C.

Рок на употреба: 12 месеци.

Опасност по здравјето: Потребно е да се избегнува контакт на производот со кожата или очите, како и директно вдишување на прашкастата компонента. При инцидентен контакт на производот со кожата, треба веднаш да се отстрани со вода и сапун. Ако материјалот прсне во очи, потребно е веднаш да се исплакнат со многу вода и да се побара медицинска помош.

Доколку се проголта, потребно е да се побара медицинска помош.

Пожар: Стирокол-П е незапалив прашок.

Чистење и депонирање: Чистењето 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 адекватна опрема.