

СТИРОКОЛ П БЕЛ

Смеса за глетување на плочи од експандиран полистирен (стиропор), екструдирани полистирен, пресувана минерална или камена волна

ОБЛАСТ НА ПРИМЕНА

За глетување на термоизолациони плочи изработени од експандиран полистирен (стиропор), екструдирани полистирен, пресувана минерална или камена волна.

СВОЈСТВА

- Одлична атхезија
- Водоотпорен
- Одлична јакост на притисок
- Одлична јакост на свиткување
- Еластичен
- Едноставен за приготвување и изведба
- Економичен

ТЕХНИЧКИ КАРАКТЕРИСТИКИ

СВОЈСТВО	МЕТОД	ДЕКЛАРИРАНА ВРЕДНОСТ
Изглед	-	бела прашкаста маса
W/M фактор (вода/ материјал)	-	0,23-0,26
Атхезија за подлогата по 28 дена од вградување	-	≥ 1MPa
Јакост на притисок	-	по 7 дена: > 4MPa по 28 дена: > 5MPa
Јакост на свиткување	-	по 7 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%	-	8h
Крај на врзување на 20°C, релативна влажност од 65%	-	10h

МЕТОДОЛОГИЈА ЗА ИЗВЕДБА

ПОДГОТОВКА НА ПОДЛОГАТА

Подлогата треба да биде здрава, цврста, чиста, без масти и прашина, без лабилни делови, соли и мувла. Температурата на подлогата треба да биде од 5-35°C. Стирокол П бел не треба да се изведува на дожд или на силен ветер.

ВГРАДУВАЊЕ

Стирокол П бел се подготвува со вода при што смесата постојано се меша до потполно воедначување. По замешувањето се остава да одлежи 10-15 min, па повторно се промешува. Вградувањето е со мистрија, глетарка или шпактла. Глетувањето на залепените термоизолациони плочи се изведува во два слоја со вметнување на безалкална мрежичка помеѓу слоевите. Првиот слој од Стирокол П бел се нанесува со челична глетарка во дебелина на слојот од 1,5-2,0 mm. Во свежиот слој, со метална глетарка се втиснува безалкална мрежичка. По врзувањето на првиот слој, се нанесува и вториот слој

Страна 1 од 2

на Стирокол П бел (~10h по вградувањето на 20°C), со иста дебелина на слојот како и првиот. Кај термоизолационите фасади, завршната фасадна обработка се изведува на потполно сув слој од Стирокол П бел.

Обработените површини треба да се заштитат од сонце, силен ветер, дожд и прашина во период од 24h по вградувањето. Заштитата на површините е со завеси.

ПОТРОШУВАЧКА

за глетување – 4,0-5,0kg/m² (за два слоја)

ЧИСТЕЊЕ

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

ПАКУВАЊЕ

вентил вреќи од 25kg

СКЛАДИРАЊЕ

Во оригинална, затворена амбалажа, во суви простории, на температура од 5-35°C. Рок на употреба: 12 месеци.

Опасност по здравјето: Потребно е да се избегнува контакт на производот со кожата и очите, како и директно вдишување на прашокот. При контакт на производот со кожата, треба веднаш да се отстрани со вода и сапун. Ако материјалот дојде во контакт со 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: Производот е незапалив.

Чистење и депонирање: Чистењето е со вода. Старата искористена амбалажа потребно е да се депонира според локалните прописи и регулативи за тој тип на отпад.

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