

ТЕХНИЧЕСКА СПЕЦИФИКАЦИЯ ИНСТРУКЦИИ ЗА МОНТАЖ

Еднопластова саморазливна ударопоглъщаща настилка “Multi One – CS”

I. ТЕХНИЧЕСКА СПЕЦИФИКАЦИЯ

1. Обща характеристика

Системата представлява хомогенна маса от слепени каучукови гранули, която се смесва на място и се излива върху вече подготвена равна и гладка бетонова повърхност.

Системата “Multi One – CS” се състои от един пласт слепени гранули - оцветени SBR гранули (Ethylene Propylene Diene Monomer) със свързващ ароматен биндер.

2. Технически характеристики на използваните материали

A. **Име на продукта:** Оцветени SBR гранули

Тип на материала: оцветени рециклирани автомобилни гуми

Цвят: Предлага се в 8 цвята



Размер на гранули: 0,2-0,8 мм/ 2,0 - 4,0 мм

B. **Име на продукта:** Polysomr PC 31-010, ароматен биндер

Плътност при: 23 ° C 1.1 ± 0.05 гр / см³.

Вискозитет: при 23 ° C 2900 ± 700 тРа.

Цвят: прозрачен / жълт .

Време за съхнене: при 20 ° C; 50 процента относителна влажност от 10 до 12 часа. Времето за съхнене зависи от температурата и влажността на въздуха. Високата температура и високата влажност на въздуха ще намалят времето за съхнене, докато при ниска температура и ниска влажност на въздуха времето за съхнене ще се увеличи.

Опаковка: 1,050 кг контейнер или 210 кг варел.

Съхранение: трябва да се съхранява на сухо и хладно място. Срокът на годност на продукта, ако не е отворен е 6 месеца, като съдържанието трябва да се предпазва от влага.

Насоки за безопасност: не използвайте Polycomp PC 31-010 близо до пламък или на открива светлина. По време на полагането му е необходима вентилация, необходимо е да се носят очила за защита на очите и ръкавици. При контакт с очите или кожата, трябва да се измият обилно с вода и сапук. Ако раздразнението продължи е необходимо да се потърси медицинска помощ.

Инструкции за полагане: Повърхността, която ще се обработва трябва да бъде чиста, суха и без грес, мръсотия и стар остатък. PC 31-010 е готов за използване, когато бъде доставен, и следва да се смесва със сухи гумени гранули, както следва: към 100 части каучукови гранули тегло се добавя 20 части PC 31-010.

II. МОНТАЖ

Саморазливните каучукови настилки се полагат върху изпердашена до гладко армирана бетонова настилка с дебелина до 10 см. Ако няма твърда подложка, препоръчително е да се направи изкоп, в който да се насипе слой с минимална дълбочина от 150 мм чакъл с фракция 15-75 мм, върху който може да се излее саморазливната настилка. Площта, върху която е излята настилка трябва да бъде оградена - най-добре с предварително поставен бордюру, с тухли или с подобен материал. Дървеното ограждение също е подходящо, но в дългосрочен план създава проблеми при поддръжката.

Задължително е полагането да се извършва от специализирани бригади, тъй като за разлика от ударопоглещаща настилка на плочи, които могат да се монтират и от обикновени работници, при полагането на саморазливната настилка е необходимо да се използва специална техника и технология.

Полагането се извършва в два етапа. Ако основата е гладка и равна бетонова повърхност се полага грунд от ароматен биндер. След изсъхването му се пристъпва към полагането на оцветени SBR гранули, които са предварително смесени със специални смоли за настилка "Multi One - CS". Дебелината на този пласт е минимум 10 мм.

Благоприятни атмосферни условия за полагането на подобна настилка са: влажност на въздуха не повече от 30%, температура на въздуха не по-малко от 10 °C, суха основа с влажност не по-голяма от 10%.

РАЗРЕЗ НА САМОРАЗЛИВНА НАСТИЛКА ЗА ДЕТСКА ПЛОЩАДКА

MULTI ONE CS

- 5 -Оцветени SBR гранули, смесени с ароматен биндер
- 4 -Грунд от ароматен биндер
- 3 -Изпердасена до гладко армирана бетонова настилка
- 2 -Несортиран трошен камък
- 1 -Уплътнена земна основа



.....
/“Мулти Парк“ ООД/