

**PORPLASTIC FUN 40** – многофункциональные игровые площадки - Эластичные и декоративные покрытия для игровых площадок, критическая высота падения 1,30 м

## СТРУКТУРА ПОКРЫТИЯ

**2 слоя УФ-стойкого лака (по выбору):**

PORPLASTIC S620

**Цветной верхний слой (10 - 15 мм):**

PORPLASTIC T770 / T777 (светостойкий)

EPDM-гранулят (1 - 3 мм)

**Высокоэластичный несущий слой**

**(ок. 30 мм):**

PORPLASTIC T770 / T776

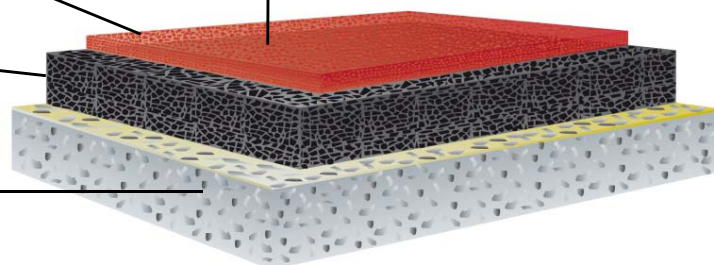
резиновая крошка (2 - 7 мм)

**Основание:**

утрамбованное песочное основание или асфальт/бетон с адгезионной грунтовкой

PORPLASTIC P270 по асфальту

PORPLASTIC P274 по бетону



## СВОЙСТВА СИСТЕМЫ

- толщина системы ок. 40 - 45 мм
- протестирована по нормам DIN EN 1177: 2008
- травмобезопасность, отсутствие швов и стыков
- критическая высота падения 1,30 м
- водопроницаемая
- атмосферостойкая
- прочная, долговечная
- гигиеничная, легка в уходе
- возможность бесшовного встраивания игровых конструкций
- возможность различного моделирования поверхности (структуры)
- креативное цветовое оформление пространства
- незначительные расходы на обслуживание

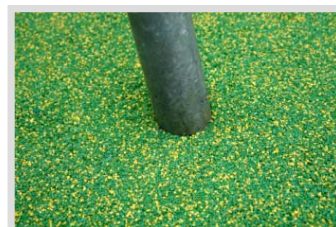




## PORPLASTICFUN 40

### РАСХОД И УКЛАДКА

| Слой                          | Материал                                       | Расход (кг/м <sup>2</sup> ) | Толщина слоя (мм) | Способ укладки   |
|-------------------------------|--|-----------------------------|-------------------|--|
| Цветной верхний слой          | PORPLASTIC T770/T777                           | 2 – 3                       | 10 – 15           | Вручную (небольшие площадки, моделирование) или укладчиком |
|                               | PORPLASTIC EPDM - крошка 1 - 3 мм              | 10 – 15                     |                   |  |
| Высокоэластичный несущий слой | PORPLASTIC T770/T776 резиновая крошка 2 - 7 мм | ок. 1,8<br>ок. 18 – 20      | ок. 30            | Вручную (небольшие площадки, моделирование) или укладчиком |
| Грунтовка                     | PORPLASTIC P270 по асфальту                    | 0,15 – 0,2                  | ок. 0,1           | Валиком или безвоздушным распылителем                      |
|                               | PORPLASTIC P274 по бетону                      | 0,1 – 0,2                   | ок. 0,1           |  |



### ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ

- игровые площадки
- школьные площадки
- безопасные дорожки в детских садах и школах
- детские площадки у открытых бассейнов
- покрытие бетонных поверхностей

### ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

| Свойства                   |  |
|----------------------------|--|
| Цвет                       | Разнообразная цветовая палитра   |
| Уф-стойкость               | Рекомендуется применение Уф-стойкого лака для нестабильных цветов (серый, голубой и др.) |
| Критическая высота падения | 1,30 м согласно нормам DIN EN 1177: 2008   |
| Уход                       | Водой, паром под давлением   |
| Ремонт                     | Бесшовная заделка дефектов   |



Примечание: дополнительную информацию о материале можно найти в технической инструкции по описанию материала или обратиться в нашу техническую службу. Указанная техническая информация носит ориентировочный характер и исключает возможность предъявления производителю претензий любого характера. Действительная последняя редакция технической инструкции, которую можно найти на сайте PORPLASTIC по адресу [www.porplastic.de](http://www.porplastic.de) либо запросить непосредственно на предприятии PORPLASTIC. Информация представлена по состоянию на август 2016-02 г. Мы оставляем за собой право на внесение технических изменений.

Поставщик:



**ООО "Неваэласт"**

г. Санкт-Петербург, Невский пр-т 151

тел. (812) 983-78-79 [nevelast@yandex.ru](mailto:nevelast@yandex.ru)

**PORPLASTIC Sportbau von Cramm**

Hohenneuffenstr. 14 • D-72622 Nürtingen

Tel. +49-7022-244500 • [info@porplastic.de](mailto:info@porplastic.de)