







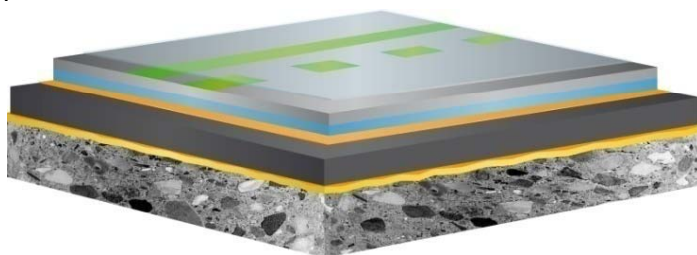


PORPLASTIC *INDOOR PEL basic*

Система напольного спортивного покрытия для спортзалов,
точечно-эластичная в соответствии с нормами DIN V 18032-2 и EN 14904

СТРУКТУРА СИСТЕМЫ

-  **Разметочная краска:**
PORPLASTIC X995 N
-  **Эластичный лак, цветной, матовый**
PORPLASTIC S688P / S6000P / S620
-  **Основной слой, не содержит растворителей**
PORPLASTIC C524 / C523
-  **Промежуточный слой**
PORPLASTIC C524 / C523
-  **Порозакрывающий слой**
PORPLASTIC L375
-  **Эластичный мат PORPLASTIC basic**
Клей PORPLASTIC B976
-  **Грунтовка (только по бетону)**
VIASOL EP-P210
-  **Основание:** бетон или асфальт



СВОЙСТВА СИСТЕМЫ

- Толщина системы ок. 7 – 13 мм
(мат 4 - 10 мм + покрытие 2 – 3 мм)
- точно-эластичная в соответствии с нормами
DIN V 18032-2 и EN 14904
- водонепроницаемая
- сертифицирована по нормам Международной
федерации ручного мяча
- не содержит формальдегидов и пентахлорфенола
- обладает длительной эластичностью
- хорошая устойчивость к царапинам и истиранию
- для залов
- расцветка в ассортименте
- проста в уходе

PORPLASTIC INDOOR PEL basic

РАСХОД И УКЛАДКА

| Слой | Материал | Расход (кг/м ²) | Толщина слоя (мм) | Способ укладки |
|-------------------------------|--|---|-------------------|--|
| Разметочная краска | PORPLASTIC X995 N | 10 – 15 г/п.м | 0,1 – 0,2 | Валиком или кистью |
| Эластичный лак | PORPLASTIC S688P PORPLASTIC S6000P PORPLASTIC S620 | 0,09 – 0,11 0,10 – 0,13 0,12 – 0,15 | 0,05 – 0,1 | Валиком или резиновой рейкой |
| Верхний слой | PORPLASTIC C524 / PORPLASTIC C523 | 2,0 – 3,0 | 2 – 3 | Зубчатой раклей |
| Промежуточный слой (на выбор) | PORPLASTIC C524 / PORPLASTIC C523 | 0,4 – 0,8 | ок. 0,5 | Зубчатой раклей |
| Порозакрывающий слой | PORPLASTIC L375 | 0,3 – 0,7 | 0,1 – 0,2 | Резиновой рейкой или шпателем |
| Эластичный мат | Mat PORPLASTIC basic | --- | 4 – 10 | Нарезать и уложить на свежую клеевую постель |
| Клей | PORPLASTIC B976 | ок. 0,8 | | Зубчатым шпателем |
| Грунтовка | VIASOL EP-P210 | ок. 0,4 | ок. 0,2 | Валиком или резиновой рейкой |
| Основание | Цементосвязанное несущее основание, изготовленное в соответствии с действующими требованиями, без трещин и выбоин, устойчивость на отрыв $\geq 1,0$ Н/мм ² (DIN EN ISO 4624), остаточная влажность < 6 CM % | | | |



ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ

- Спортзалы
- Школьные спортзалы
- Многофункциональные залы

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

| Свойство | Толщина | DIN V 18032-2 | EN 14904 | Норма |
|--------------------------------------|---------|---------------|-----------|---|
| Кoeffициент эластичности | 4+2 | 17 % | 15 % | DIN: $\geq 51\%$ (Кат1) $\geq 45\%$ (Кат2) |
| | 6+2 | 23 % | 21 % | |
| | 7+2 | 25 % | 23 % | EN: 25 - 75 % |
| | 9+2 | 30 % | 28 % | |
| Стандартная деформация, вертикальная | 4+2 | 0,7 мм | 0,7 мм | DIN: <3,5 мм (Кат1) < 3,0 мм (Кат2) |
| | 6+2 | 0,9 мм | 0,8 мм | |
| | 7+2 | 1,0 мм | 0,9 мм | EN: ≤ 5 мм |
| | 9+2 | 1,1 мм | 1,0 мм | |
| Ударная прочность | все | 14 -10 Нм | 13 – 9 Нм | > 8 Нм |
| Нагрузка качением | все | 1000 Н | 1500 Н | DIN: 1000 Н EN: 1500 Н |
| Отскок мяча | | 97-98 % | 96 % | > 90 % |
| Остаточный отпечаток [мм] | все | 0,25-0,35 | 0,27-0,38 | $\leq 0,5$ мм |
| Сопротивление скольжению | все | 0,42 – 0,47 | | 0,4 – 0,6 80 -110 |
| Степень глянца | все | | 23 | ≤ 30 |
| Отскок | все | | 0,48 | 0,4 – 0,6 |
| Устойчивость к истиранию | все | | 30 мг | ≤ 80 мг |
| Фактор толщины | | 5,7 – 8,2 | | DIN: ≥ 4 |
| W100 | все | 0% | | 0% |



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 претензий любого характера. Действительна последняя редакция технической инструкции, которую можно найти на сайте PORPLASTIC по адресу www.porplastic.de либо запросить непосредственно на предприятии PORPLASTIC. Информация представлена по состоянию на 2016-02. Мы оставляем за собой право на внесение технических изменений.

Поставщик:



ООО "Неваэласт"

г. Санкт-Петербург, Невский пр-т 151
тел. (812) 983-78-79 nevaelast@yandex.ru

PORPLASTIC Sportbau von Cramm
Hohenneuffenstr. 14 • D-72622 Nürtingen
Tel.+49-7022-244500 • info@porplastic.de