

graboflex GYMFIT 60

| Свойство | Стандарт | Един. измер. | Результат |
|----------|----------|--------------|-----------|
|----------|----------|--------------|-----------|

ОПИСАНИЕ

| | | | |
|---------------------------|--------------|---------|-------------|
| Поверхность | - | - | PUR Surface |
| Тыльная сторона | - | - | ПВХ пена |
| Толщина | EN ISO 24346 | мм | 6 |
| Масса | EN ISO 23997 | кг/кв.м | 3,5 |
| Ширина | EN ISO 24341 | м | 2 |
| Стандартная длина рулона | EN ISO 24341 | м | 15 ± 10% |
| Максимальная длина рулона | EN ISO 24341 | м | 25 |

КЛАССИФИКАЦИЯ

| | | | |
|---------------------------------|---|-----------|---------------------|
| Спецификация | EN 651 Виниловое спортивное напольное покрытие для закрытых помещений. С эластичной подкладкой соответствует требованиям EN 14904. | | |
| Удельное тепловое сопротивление | - | кв.м К/Вт | 0,05 |
| Огнестойкость | EN 13501 | - | C _{fl} -s1 |
| Эмиссия формальдегида | - | - | Нет формальдегида |
| Пентахлорфенол | - | - | Нет пентахлорфенола |

СПОРТИВНАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА

| | | | |
|-------------|------------|---|--------|
| Скользкость | EN 13036-4 | - | 80-110 |
| Erőleépülés | EN 14808 | % | 18 |
| Отскок мяча | EN 12235 | % | 98 |
| Блеск | EN 2813 | % | < 30 |

ТЕХНИЧЕСКАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА

| | | | |
|--------------------------|--------------|----|---------------|
| Стабильность размеров | EN ISO 23999 | % | ± 0,2 |
| Остаточные вмятины | EN 1516 | мм | 0,23 |
| Стабильность цвета | ISO 105 B02 | - | 6 |
| Устойчивость к химикатам | EN ISO 26987 | - | Без изменений |
| Группа по износу | EN 660-1 | | T |

ПРОЧЕЕ

| | | |
|------------------------------|---|--|
| Гарантия |  | 7 лет |
| Очищаемость |  | Легко чистится |
| Экологическая характеристика |   | Не требует систематической обработки поверхности. Без растворителей и тяжёлых металлов. |

GRABOPLAST Floor Covering Manufacturers Ltd.
H-9023 Győr, Fehérvári út 16/b tel.: (36) 96 506 100
mail@graboplast.hu www.graboplast.hu