



### Травмобезопасная резиновая плитка белорусского производства

Резиновая плитка – это **травмобезопасное, амортизирующее, износостойкое, шумопоглощающее покрытие** с упругой поверхностью, обладающее уникальными техническими характеристиками и привлекательным дизайном, снижающее нагрузку на суставы. Плитке можно придать практически любую форму в зависимости от проекта.

#### Основные преимущества:

По сравнению с традиционными бетонными, асфальтовыми покрытиями, а также тротуарной плиткой резиновая плитка имеет ряд существенных преимуществ:

- является травмобезопасной;
- обладает превосходными амортизирующими свойствами;
- обладает антискользящими свойствами (в т.ч. в мокром состоянии);
- обеспечивает хорошее «сцепление» с обувью, что в зимнее время года обеспечивает повышенную травмобезопасность;
- обладает повышенной ремонтопригодностью;
- имеет высокий уровень звуко- и шумоизоляции;
- обладает повышенной морозоустойчивостью, поэтому даже при очень низких температурах она не растрескивается и не выкрашивается;
- устойчива к агрессивной среде (маслам, бензинам);
- не гниет, на поверхности не образуется плесень и грибок;
- обладает высокой износостойкостью при интенсивной эксплуатации;
- обладает высокой степенью прочности и повышенной износостойкостью;
- легко моется, не требует применения сложного специального оборудования при уходе и уборке;
- обладает прекрасной упругостью и эластичностью, благодаря чему в зимний период на поверхности плитки наледь практически не образовывается и без труда скалывается;
- безопасна и экологична;
- имеет широкую цветовую гамму, привлекательный дизайн и приятную фактуру;
- простота укладки: не требуется специальных навыков при монтаже покрытия;
- возможность временной и стационарной укладки;
- удобство транспортировки и хранения.



#### Технические характеристики резиновой плитки:

Благодаря великолепным эксплуатационным характеристикам сфера применения резиновой плитки практически безгранична: обходные дорожки, спортивные и игровые площадки, тренажерные залы и залы тяжелых весов, террасы, патио, автомобильные парковки и автостоянки, ступени, пандусы, лестница, входные зоны и многое другое.

**Размер плиты:** 500x500 мм (±2,0 мм).

**Стандартные варианты толщин:** 16 мм, 25 мм, 40 мм (±1,0).

Возможно изготовление других толщин по желанию заказчика.

**Варианты поверхности тыльной стороны плитки:**

- гладкая;
- фактурная

(с более высокими амортизирующими характеристиками).