

・ペーパメント関連資材

舗装材

セーフティ・ラバー・フローリング

日都産業株式会社

〒167-0053 東京都杉並区西荻南1-1-9

☎(03)3334-2216 FAX(03)3334-6211

ニットのセーフティ・ラバー・フローリングは、衝撃吸収力が優れており、安全性をテーマとして生まれた。

デザインが自由自在で、カラフルなイラストはもちろんの事、文字やマークも入れる事が可能である。この工法は、表面塗装ではないので磨耗による色落ちが無く、いつまでもイラストが残る。

また、気温18~30℃に対し、同製品の表面温度は0~13℃しか上昇せず、水浸透性に優れており、プールサイドや幼稚園、小学校、マンション等の遊び場やビルの屋上にも適している。

公園、学校、ゴルフ場からリゾート地まで屋内外を問わず、美しく遊び心あふれる景観づくりに役立つ「ゴム舗装アート」である。



横浜市 ミツ沢公園

高い衝撃吸収力、だから安全です



水浸透性

1時間200ミリの降水量に対し、セーフティ・ラバー・フローリングの表面からの浸水は、ありません。

衝撃減衰性能

HIC1000およびG-MAX200に対応しています。落下高さに対し、上記値を超えるような落下時の衝撃が軽減されます。

機械的特性

【引張強度】
2.65kg/cm²
【引張伸び】
0.82%/cm

難燃性

ゴム表面温度上昇

気温18~30℃に対し、セーフティ・ラバー・フローリングの表面温度は、0~13℃上昇、やけどの心配がありません。



ゴム舗装部への落下試験

ゴム舗装フローチャート

安全品質を確実に。
スムーズな施工を行います。

- 1 仕上げのデザイン作成
- 2 床掘
- 3 砕石転圧
- 4 下地舗装/再生ゴムチップ敷均し
- 5 **仕上舗装**
EPDMゴムチップ敷均し、
ゴムチップの色分けで、
イラスト等を描く。
- 6 緑コテ仕上
- 7 養生
- 8 完了

品質管理/安全点検