

アーバンタフコート

一般名称 全天候型舗装（ポリウレタン系）

ゴムファイバーを用いた弾性舗装です。



概要

- ゴムファイバーとウレタン樹脂との混合物を用いた弾性舗装です。
- 衝撃吸収性とクッション性に優れており、足腰への負担を軽減できるほか、透水性にも優れています。

特長

- ゴムファイバーの採用により、透水性が飛躍的に向上し、水たまりはほとんど発生しません。
- ゴムファイバーのクッション層により、優れた快適さと安全性を実現します。
- 抜群の施工性で、屋上・階段など幅広い用途に適応可能です。
- 比較的ローコストでの施工が可能であり、トータルなコストメリットを発揮します。

用途

- グラウンド ●ジョギングロード ●校庭 ●歩径路 ●テニスコート ●階段 ●屋上コート
- イベント広場 ●公園・園路 ●保育園園庭

アーバンタフコート（非透水型）

一般名称 全天候型舗装（ポリウレタン系）

ゴムファイバーを用いて表面に非透水処理を施した弾性舗装です。



概要

- 非透水型のアーバンタフコートです。
- 屋内体育館フロアなどのほか、防水性に優れているため、屋上コートなどにも用いることができます。

特長

- ゴムファイバー+硬質トップ層の採用により、快適なプレー感触を生み出します。
- ゴムファイバーのクッション層により、優れた快適性と安全性を実現します。
- 水密性に優れ、屋上など漏水の心配のある場所にも安心して使用できます。
- ゴムファイバーの適度な空隙により、ブリストリングによる凸部発生の心配がなく、耐久性や耐候性に優れています。

用途

- グラウンド ●ジョギングロード ●校庭 ●歩径路 ●テニスコート ●階段 ●屋上コート
- イベント広場 ●公園・園路 ●身障者施設