

速硬化性樹脂バインダをアスファルト舗装・コンクリート舗装に塗布し、セラミック骨材を散布することによりすべり抵抗性をもたせた工法です。

概要

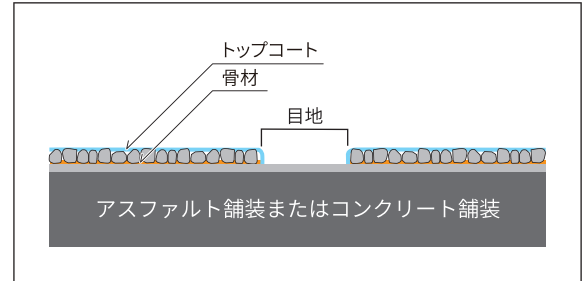
タイル調、絵模様のパターン型枠を用いて、樹脂をアスファルト舗装・コンクリート舗装に塗布し骨材を散布することにより、快適な都市空間を演出する工法です。

特長

- ▶ 骨材を散布することによりすべり抵抗性をもたせています。
- ▶ 薄層で段差が生じないためバリアフリー化に最適です。
- ▶ 速硬化性の樹脂を使用することにより、短時間での施工、早期交通開放が可能です。
- ▶ 耐候性、耐摩耗性、防滑性に優れ、舗装表面も強化されるため舗装の耐久性が向上します。
- ▶ オリジナルの絵柄にも対応できます。

適用場所

- ▶ プラットホーム・改札口
- ▷ すべり止めが必要な場所



概念図