

粗骨材のかみ合わせとアスファルトモルタルの充填によって、耐流動性と耐摩耗性を兼ね備えた高耐久性舗装材です。

概要

単粒度の粗骨材と繊維質補強材を添加したアスファルトモルタルから成るギャップ粒度のアスファルト混合物で、耐流動性と耐摩耗性等の機能を有しています。

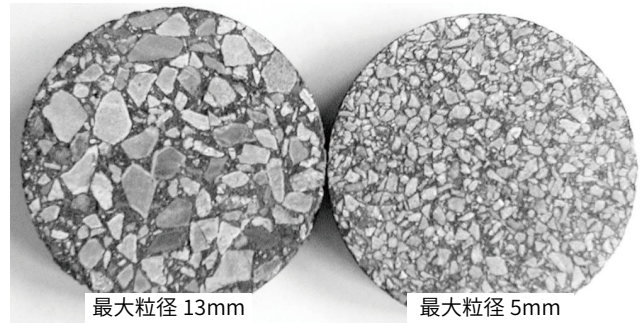
また、ポリマー改質アスファルト等を使用することにより、これらの機能はさらに向上します。

特長

- ▶ 粗骨材のかみ合わせが良く、耐流動性と耐摩耗性に優れています。
- ▶ 粗骨材の間にアスファルトモルタルが充填された構造なので、防水層として利用することができます。

適用場所

- ▶ 耐流動性や耐摩耗性を必要とする道路



供試体切断面



舗装表面