

舗装の長寿命化に貢献します。

シナヤカフアルト

重要!

卓越した疲労抵抗性

- ・ひび割れが発生しにくい
- ・ひび割れ発生からアスコン層を貫通するまでの速度が、ストアスや改質Ⅱ型に比べてかなり遅い



等値換算係数1.70相当

重要!

- ・ストアス混合物の設計期間を10年とした場合シナヤカ混合物は21年・・・**2倍以上**
(改質Ⅱ型混合物は11年)

