

パーミエマルジョン

舗装表面強化・劣化防止・保護コート材料

パーミエマルジョンは、ポーラスアスファルト舗装表面の保護・強化を目的として開発された特殊改質アスファルト乳剤です。

パーミエマルジョンは、散布性が良く、舗装表面に散布後早期に分解し、強固な保護膜を形成します。形成された保護膜は60℃の条件下でもベタ付くことはありません。

パーミエマルジョンの用途

ポーラスアスファルト舗装表面の保護コート

- 交差点の骨材飛散抑制
- 供用区間の路面リフレッシュ
- 劣化防止
- 空隙つぶれの抑制

未供用舗装の劣化防止コート

- 未供用路線、路肩等

パーキング エリア内での 施工状況



パーミエマルジョンの標準性状

試験項目	標準性状
エングラード	1~6
粒子の電荷	陽
固形分 %	45 以上
粗骨材の剥離試験 %	5 以下
高温付着性試験 60℃	塗膜にべたつきなし

標準使用量

適用路面	標準使用量
ポーラスアスファルト路面	0.4~0.6kg/m ²

仕上がり状況



詳しくは当社 web で検索

▶ カタログコード

S09

検索

施工事例

対象路面に
0.4kg/m²
散布※

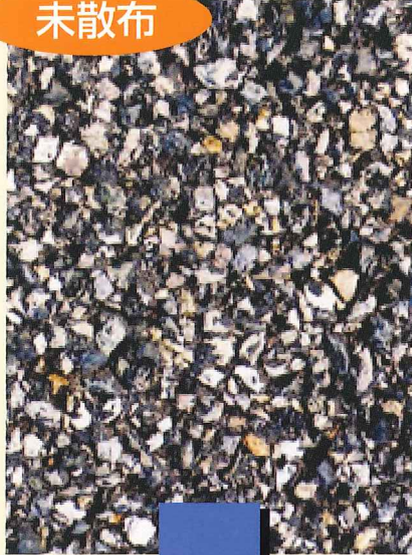
※施工箇所によっては
ディストリビュータによる
散布も可能です。
※対象路面の種類あるいは
制動がかかる区間では
すべり止め用砂を
0.4kg/m²散布します。

1時間程度の
養生後、
交通開放する

外気温20℃程度
(気温5℃以下の施工はご相談下さい。)

未散布路面と 散布路面との 比較

未散布



散布後



現場透水性試験 結果の一例

供用後1年
経過の現場に
適用

現場透水試験	透水試験値 (ml./15sec)
未散布区間	1224
散布区間	1176

○パーミエマルジョンは、ポーラスア
スファルト舗装表面に強固な保護
膜を形成し、交差点等骨材飛散が
懸念される箇所の対策に効果を発
揮します。

○パーミエマルジョンは、さらに舗装
表面のベタツキを抑える効果から
空隙つぶれを抑制するため、透水
能力等の機能を維持できます。

○走行車両が制動する区間では、す
べり抵抗性を高める目的で砂を散
布します。

TOA 東亜道路工業株式会社

本社 〒106-0032
技術研究所 〒300-2622
北海道支社 〒007-0825
東北支社 〒980-0811
関東支社 〒106-0032
北陸支社 〒951-8057
中部支社 〒461-0011
関西支社 〒556-0016
四国支社 〒760-0036
中国支社 〒732-0052
九州支社 〒812-0016

東京都港区六本木 7-3-7
茨城県つくば市要 315-126
札幌市東区東雁来五条1丁目1-18
仙台市青葉区一番町3-3-20 損保ジャパン仙台一番町ビル
東京都港区六本木 7-3-7
新潟市中央区月町1988番地フレンジビル2F
名古屋市東区白壁 1-45 白壁ビル5F
大阪市浪速区元町 1-4-17
高松市城東町 2-9-1
広島市東区光町 2-14-16
福岡市博多区博多駅南 1-8-31 九州ビル6F

TEL 03(3405)1811 代表
TEL 029(877)4150 代表
TEL 011(781)8511 代表
TEL 022(225)6591 代表
TEL 03(3423)0231 代表
TEL 025(228)5333 代表
TEL 052(962)1831 代表
TEL 06(6649)2102 代表
TEL 087(851)6611 代表
TEL 082(568)2951 代表
TEL 092(471)6936 代表