

マークライン C-2000

(常温型路面標示用塗料 JIS K 5665 1 種 B 相当)

■特長

- ・アルキッド樹脂を主体とし、常温タイプの中で最も乾燥が早いです。
- ・ビーズの付着力が良いです。
- ・専門業者がハンドマーカ―やペイントマーカ―（2 t 車以上）にて施工できます。

■施工方法

ゴミ、砂、水分等は十分に除去し、標準塗布量を参考に施工してください。

標準塗布量：15 cm巾 40～45L/Km

塗装方法：刷毛塗り、ローラー塗り、スプレー塗り

※ 希釈は専用シンナーで行ってください。

※ 上記はアスファルト面に対する仕様です。塩ビ防水シート面では付着力等の保証はできません。

■使用上の注意事項

- ・充分にかき混ぜてからご使用下さい
- ・ゴム、砂、水分は十分に除去し、決められた塗装仕様に従って施工してください。
- ・塗布量が少なくならないようにお気をつけください。
- ・薄く塗装しますと、ビーズの付着が悪くなり、摩耗が早くなります。また剥がれる原因にもなります。

■色

白、黄、黒、緑

■荷姿

14L 入石油缶 140L 入ドラム缶(白・黄)

■性能表

試験項目	試験内容	試験結果
容器の中での状態	かき混ぜたとき、堅い塊がなくて一様になる。	一様になる
密度 (23℃) g/cm ³	1.3以上	1.56
粘度 (KU値)	70 ~ 100	91
塗膜の外観	正常である。	正常である
タイヤ付着性	タイヤに付着しない。	付着しない
隠ぺい率 % (白)	97以上	99
拡散反射率(視感反射率) (白)	80以上	86
にじみ	にじみがない	にじみがない
耐摩耗性 (100回)	摩耗減量が500mg以下	280
耐水性	異常がない。	異常がない
耐アルカリ性	異常がない。	異常がない
加熱残分%	60以上	78
ガラスビーズ付着性	塗膜にむらなく付着する。	付着する
ガラスビーズ固着率%	90以上	99

