

〈排水性舗装用 路面標示用塗料〉

LINEPHALT JIS適合品

ラインファルトDL[®]

ラインファルトDLは、排水性舗装に通常の溶融ライン施工機で簡単に施工できます。

独自の素材により、塗料は排水性舗装の空隙への流れ込みを抑え、雨水などの排水機能を損ないにくい路面標示用塗料です。



■ 特長

- 〈視認性〉 排水性舗装の表面に均一に塗膜を形成するため、視認性が向上します。
- 〈排水機能〉 独自の素材により、塗料が排水性舗装の空隙に流れ込みにくいので、排水性を保持します。
- 〈施工性〉 専用施工機は必要なく、通常の溶融ライン施工機で簡単に施工できます。
- 〈耐久性〉 排水性舗装の表面に従来の3種1号の塗料と同様に塗膜を形成するため、耐久性があります。
- 〈コストパフォーマンス〉 従来の3種1号の塗料を独自の技術により、塗料の流動性及び、排水性を維持し、排水性舗装の空隙に流れ込む塗料の量を減らしました。



荷姿20kgポリ袋詰

OSAKI INDUSTRY CO., LTD

● ラインファルトDLの品質規格

	品質規格 3種1号	試験成績	
		ラインファルトDL 白	ラインファルトDL 黄
g/cm ³		2.1	2.1
°C		108	108
		合格	合格
		合格	合格
%		79	—
		0.01	—
		85	85
kN/cm ²		2.350	2.350
ルカリ性		合格	合格
ガラスビーズの含有量	%	16	16
屋外暴露耐候性		合格	合格

■ 降雨時イメージ



● プライマーOHの品質規格

試験項目	試験成績	品質規格 / 試験方法
外観	異物なし	異物がないこと 目視による
加熱残分 %	19.8	19±3 JIS K 5601 1.2(110°C-2hr) 準拠
粘度 mPa·s	5.5	5±3 JIS K 7117-1 準拠 (回転粘度計)
密度 g/cm ³	0.88	0.9±0.1 浮きばかり法による
初期粘着性分	3	5分以内 3ミル厚塗布、指触による
接着性	合格	アスファルト面に塗料がよく接着していること。 一定の衝撃を加え、接着状態を判定する。

※ 注意事項 プライマーOHは危険物です。保管は火気厳禁にて消防法による指定数量以内にしてください。
また、施工機や溶解釜の洗浄に使用しないでください。

※ 試験成績は代表値です。

■ 施工方法

