

ペネトールE (高浸透性アスファルト乳剤：PK-P)

昭和瀝青工業株式会社

概要

ペネトールEは、プライムコート用の高浸透性アスファルト乳剤です。当製品は、JEAAS ((一社)日本アスファルト乳剤協会規格)に規定されたPK-Pに適合しています。

特徴

- ペネトールEは、従来のPK-3と比較して、路盤への優れた浸透性を有し、耐水性や路盤表面の安定性を高めます。
- 高浸透性と早期硬化性の特徴により、砂散布作業の省略も可能で、また車両タイヤによる乳剤被膜のはく離を軽減します。

用途

- 路盤のプライムコート
- のり面保護、その他

荷姿

- ディストリビューター (現場散布用)



ペネトールE PK-3
浸透性の比較状況



散布現場状況



品質試験(エングラード)

ペネトールE (PK-P) 製品規格

試験項目	試験方法	代表性状	JEAAS 規格
エングラード (25℃)	JIS K 2208	2	1~6
ふるい残留分 (1.18mm) 質量%	JIS K 2208	0.0	0.3 以下
付着度	JIS K 2208	2/3 以上	2/3 以上
浸透性 s	JEAAS 2020	34	300 以下
粒子の電荷	JIS K 2208	陽 (+)	陽 (+)
留出油分 (360℃までの)	JEAAS 2020	10	15 以下
蒸留残留分 (360℃における) 質量%	JEAAS 2020	42	40 以上
蒸留残留物 針入度 (15℃) 1/10mm	JIS K 2208	213	100 を超え 300 以下
貯蔵安定度 (24hr) 質量%	JIS K 2208	1	2 以下