

道路标线涂料专用树脂

详细介绍

道路标线涂料专用树脂是由松香、高分子聚合物、不饱和二元酸及多元醇经缩聚、酯化后加入热稳定剂、光稳定剂后制成的不规则半圆粒状产品。

产品特性:

本树脂产品是专门为道路标线涂料应用生产，使用本树脂配制而成的道路标线涂料具有耐压、耐磨、抗污染、流平性适中及干燥速度快等特点，并具有抗黄性好，耐老化等优点，是一种专用应用于热熔道路标线涂料作连结剂的树脂。

应用范围:

本树脂产品溶解于芳香类、脂肪类、酯类及酮类溶剂。可以同石油树脂、EVA 等相混熔生产标线涂料。广泛使用在白色或黄色热熔道路标线涂料，复膜胶及胶粘剂。

包装规格:

25Kg 纸塑复合袋包装、防水、防火

技术指标:

型号	色泽 (加纳色号)	酸值 (mgKOH/g)	软化点 (环球法)
M-2000A	2-4	5-10	98-103℃
M-2000B	2-4	5-10	103-108℃
M-2000C	2-4	5-10	108-113℃
M-2000D	2-4	33-43	103-108℃
M-2000E	2-4	18-25	100-105℃
RAZ2000S	2-4	2-6	100-105℃
DR38CA	2-4	5-10	98-103℃

注：指标可根据客户要求生产