

Technische fiche: LIPAROAD P6002

Algemeen

Omschrijving	2-component koudhardende oplosmiddelvrije coating op basis van MMA voor handmatige applicatie van wegmarkeringen
Eigenschappen	<ul style="list-style-type: none">• Makkelijk aan te brengen• Hoge levensduur• Uitstekende anti-slip weerstand• Uitstekende hechting op verschillende wegdekken• Goede kleurvastheid• Zeer goed bestand tegen chemische vervuiling• Snel overrijdbaar :<ul style="list-style-type: none">o Na ca. 20' bij 30°Co Na ca. 30' bij 20°Co Na ca. 40' bij 10°C
Toepassing	<ul style="list-style-type: none">• Wegmarkeringen

Technische gegevens

Viscositeit	Dik vloeibare massa
Kleur	Wit, geel + diverse RAL kleuren
Dichtheid	ca. 1,45 g/cm ³ bij 20 °C afhankelijk van de kleur
Uitzicht	Satijn mat
Potlife (20°)	10-15' bij 20°C
Stroefheid	>45 SRT
Vlampunt	~11°C
Mengverhouding	200g dibenzoylperoxide poeder op 16kg product 100g dibenzoylperoxide poeder op 8kg product

Verwerkingsinformatie

Applicatie	<ul style="list-style-type: none">• Voeg de verharder toe aan de basis en meng machinaal.• Giet het mengsel in een mal of het aan te brengen symbool (aftapen) en verdeel gelijkmatig met trekschoen, vloertrekker, spaan of plamuurmes.• Narollen indien gewenst
Ondergrondvoorbereiding	<ul style="list-style-type: none">• De ondergrond vooraf reinigen en vrijwaren van stof• Beton , klinkers, kasseien, oude asfalt of sterk zuigende en poederende ondergronden impregneren met Lipaprim P1200SV
Verbruik	500-600g/m ² afhankelijk van de ondergrond
Temperatuur/ Luchtvochtigheid	Bij voorkeur aanbrengen tussen 5°- 30°C.
Reinigen apparatuur	Lipasolv V100AV
Veiligheidsinfo	<ul style="list-style-type: none">• Hoewel Liparoad P6002 niet toxisch is, is beschermende kledij aangewezen , inclusief geschikte handschoenen en oogbescherming• Steeds in een goed verluchte omgeving werken• Verwijderd houden van elektrische ontstekingsbronnen• Gelieve aandachtig de veiligheidsfiche te consulteren alvorens gebruik

Leveringsgegevens

Verpakkingen	16kg basis + 200g dibenzoylperoxide (BPO)
Houdbaarheid	Max. 6 maanden in een onaangetaste verpakking, gevrijwaard van extreme weersomstandigheden.