

Technische fiche: LIPAROAD ML

Algemeen

Omschrijving	1-component solvent gedragen acrylaat wegverf
Eigenschappen	<ul style="list-style-type: none">• Makkelijk aan te brengen• Snelle droging• Snel overrijdbaar• Uitstekende hechting op verschillende wegdekken• Goede bestendigheid tegen strooizouten• Soepel elastische coating waardoor goede bestendigheid tegen afschuring• Goede kleurvastheid• Aromaatrovrij• Laag gehalte aan solventen
Toepassing	<ul style="list-style-type: none">• Machinale applicatie van wegmarkeringen

Technische gegevens

Viscositeit (20°C)	70-90KU (Krebs-Stormer)
Kleur	Wit
Dichtheid	1,48-1,56 g/cm ³ bij 20 °C
Uitzicht	Mat
Stroefheid	>45 SRT
Droogtijd	<25 minuten bij een natte laagdikte van 500µ (20°C/ 60% R.V.)
Vlampunt	>-18°C
Vaste stofgehalte	~73%
Verdunning	Onverdund aanbrengen
Reflectie	Product bevat geen glasparels ; voor onmiddellijke reflectie nastrooien met Echostar 5 SBP ECO SRT
Certificatie	BENOR 0481/84 Voorbeeld: 650g/m ² Liparoad ML+400g/m ² Echostar 5SBPECO SRT P6R2Q3S1 – P5R3Q3S1 - P4R3Q3S2 – P3R3Q4S2

Verwerkingsinformatie

Applicatie	Spuitapplicatie
Ondergrondvoorbereiding	De ondergrond vooraf reinigen en vrijwaren van stof
Verbruik	400-650 g/m ²
Temperatuur/ Luchtvochtigheid	Bij voorkeur aanbrengen tussen 5°- 35°C.
Reinigen apparatuur	Lipasolv V100AV of Lipasolv V400AV
Veiligheidsinfo	<ul style="list-style-type: none">• Hoewel Liparoad ML 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	<ul style="list-style-type: none">• 24kg.• Andere verpakkingen mogelijk op aanvraag
Houdbaarheid	Maximaal 12 maanden in een onaangetaste verpakking, gevrijwaard van extreme weersomstandigheden.