

Produktnamn: MeltMark PRIMER (1-KOMPONENT)
Försäljning: ColorPoint Osby Kemi AB, Modellgatan 7, S 283 50 Osby
Tel: +46-479-131 90
E-post: info@colorpoint.se Hemsida: www.colorpoint.se

Användningsområde: Primer-Vägmarkeringsmaterial

Kulör	Transparent
Densitet	~ 1,0 kg/ dm ³
Bindemedel	Termoplastiskt harts
Förpackning	1 liter och 5 liter
Förvaring	Svalt och torrt. Se varningsetikett och säkerhetsdatablad.
UV-beständighet	Primer som applicerats utanför markeringen gulnar lätt men slits normalt bort av trafik
Materialåtgång	~ 200 gram per m ² (1 liter räcker till ~5m ²)

OBS! Denna primer är ej avsedd för ytor av cement, betong eller sten.

Använd istället NM560 2-komponent eller motsvarande (samt separat appliceringsmetod).

MeltMark® PRIMER är en snabbtorkande primer baserad termoplastiskt harts och stor andel gröna organiska lösningsmedel (MeltMark® PRIMER version 2.0).

Appliceras med roller eller pensel ~200-300 gram per m². Rengöring av verktyg: Butylacetat, Aceton eller Xylen.

Avsedd för att försegla och binda underlag av asfalt innan applicering av termoplastisk vägmarkering. MeltMark® PRIMER förbättrar möjligheterna för god vidhäftning. Icke rengjorda, fuktiga och oförseglade ytor är förutom felaktig/ otillräcklig smältning en vanlig orsak till att en prefabricerad markering släpper från underlaget. I situationer då fukt finns kvar mellan asfalten och den nyligen applicerade markeringen kan detta innebära att markeringen släpper vid ett senare tillfälle i samband med frysgrader. Denna risk är särskilt stor vid större sammanhängande ytor prefabricerad markering oavsett om asfalten är i ny eller åldrad.

Särskilda situationer: Gjutasfalt med mycket slät yta (avsaknad av struktur) kan kräva applicering med 2-komponentgrundering "NM560". I situationen då man omgående måste applicera på nylagd asfalt kan 1-komponent primer bidra positivt då den oftast binder mot lätt feta ytor. Vid tveksamhet testa först i mindre skala.

Sopa underlaget manuellt eller med maskin. Något dygn innan applicering kan ytor tvättas med högtryck och därefter låtas torka. Avlägsna/ tvätta bort lösa partiklar såsom sand, lera, oljor, fetter etc. Vid behov fräs bort gamla markeringar. Ytor måste torka helt innan primern appliceras. Tänk på daggpunkten! Mät ytans temperatur och säkerställ att den är minst 3°C högre än daggpunkten.

Efter att primer applicerats: **Primern måste TORKA HELT innan nästa steg** (ca. 15-30 min vid +20°C/ 50% RH)! **Efter att primer helt torkat och inte längre känns klibbig:** Placera prefabricerad symbol och fortsätt applicering enligt separat instruktion för MeltMark®.

De tekniska data vi redovisar liksom våra anvisningar och rekommendationer är samtliga baserade på underlag från vår leverantör. De är avsedda att hjälpa förbrukaren att finna den lämpligaste arbetsmetoden och få bästa möjliga resultat. Då förbrukarens arbetsförhållanden ligger utanför vår kontroll kan vi ej påtaga oss något ansvar för de resultat som denne erhåller vid produktens användning. För uppföljning rekommenderar vi att löpande noteringar förs vad gäller batch-nummer, datum, plats, klimatdata, temperatur, vägförhållanden, eventuella förarbeten, lagringsförhållanden etc. Detta dokument uppdateras löpande. Reservation för skrivfel.