

# DATABLAD

Datum: 2020-03-24



Produktnamn: AcryRoad ECO-TRACK

Försäljning: ColorPoint Osby Kemi AB, Modellgatan 7, S 283 50 Osby  
Tel +46-479-131 90

E-post: [info@colorpoint.se](mailto:info@colorpoint.se) Hemsida: [www.colorpoint.se](http://www.colorpoint.se)

Användningsområde: Linjemålningsfärg

Färg	Vit, Standardkylrörer samt Brytbaser
Densitet	1,45 kg/ dm <sup>3</sup>
Bindemedel	Lösningsmedelsburen snabbtorkande akryl
Övrigt	Viskositet, luminans etc. se separat specifikation
Förpackning	5 och 20 liter spann (Brytbaser 18 liter)
Förvaring	Svalt och torrt
materialåtgång	

AcryRoad ECO-TRACK är en miljöanpassad och snabbtorkande 1-komponentfärg med låg luktprofil. AcryRoad ECO-TRACK har hög andel bindemedel och hög torrhalt. Innehåller "gröna lösningsmedel" varav största delen är Etanol. Produkten har hög UV-beständighet och lämpar sig för linjering såväl utomhus som inomhus i industri- och lagerlokaler med god luftväxling. AcryRoad ECO-TRACK har god vidhäftning mot såväl asfalt som betong (undantag vissa typer av blanka/ slipade golv). Betongunderlag kan även förbehandlas med MeltMark 1 komponent Primer. Kan användas under kallare vår- och höstförhållanden förutsatt att nedan krav på bl a underlag, temperatur och fuktighet är uppfyllda.

Sopa underlaget manuellt eller med maskin. Avlägsna/ tvätta bort lösa partiklar såsom sand, lera, oljor, fetter etc. (låt torka helt innan målning påbörjas). Asfalt och betong ska vara minst 14 dagar gammal. Betong skall vara helt fri från rester av cementhud etc. Vid tveksamhet testmåla först och utvärdera. Underlag skall vara torrt (använd fuktmätare vid behov). **Tänk på daggpunkten! Mät ytans temperatur och säkerställ att den är minst 3°C högre än daggpunkten.** Vindhastighet och ytans temperatur skall vara inom avtalade gränser. Starta inte applicering om regn förväntas inom en timma efter arbetets slutförande. Stäng av det nymålade området för trafik till dess att linjerna kan trafikerats med fordon.

Observera att torktiden är beroende av våtfilmens tjocklek, omgivande temperatur och luftfuktighet. Yttorr inom 15 minuter vid +20°C / 50% RH (normal våtfilm ca 500 gram per m<sup>2</sup>) samt helt torr efter en till två timmar. Lagras svalt och torrt. Blanda färgen väl. Lämplig för både högtryck (air-less) och lågtrycksutrustning. För enklare linjering använd ColorPoint linjeroller bredd 5 eller 10 cm. AcryRoad ECO-TRACK kan spädas något för lägre viskositet. Spädning/ rengöring sker lämpligen Etanol, Mosstanol alternativt Butylacetat. Normalt maximalt 750 gram per 25 kg vid kallare förhållanden kan eventuellt mer tillsättas.

För retro-reflektion appliceras "drop-on" kulor direkt i våtfilmen (ca 200 micron) med en lämplig anordning. Klarlacka vid behov med AcryRoad ECO-TRACK TRANSPARENT för förbättrade smutsavvisande egenskaper.

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.