

DATABLAD

Datum: 2020-03-24



Produktnamn: AcryRoad S-1900

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: Linjemålningsfärg

Färg	Vit
Densitet	1,65 kg/ dm ³
Bindemedel	Lösningsmedelsburen snabbtorkande akryl
Övrigt	Viskositet, luminans etc. se separat specifikation
Förpackning	30 kg spann
Förvaring	Svalt och torrt
Materialåtgång	~600 gram per m ² . 30 kg räcker till ~50 m ² / ~500 meter 10 cm linje

AcryRoad S-1900 är en användarvänlig och snabbtorkande standard 1-komponentfärg. AcryRoad S-1900 har hög torrhalt och lämpar sig för linjering utomhus på underlag av asfalt och betong (undantag vissa typer av blanka/ slipade golv). Kan användas under kallare vår- och höstförhållanden förutsatt att nedan krav på bl.a. underlag, temperatur och fuktighet är uppfyllda.

Produkten har en typisk lukt av lösningsmedelsbaserad linjefärg. Önskas en produkt med lägre luktprofil rekommenderar vi istället AcryRoad ECO-TRACK eller E-68 som är baserade på "gröna lösningsmedel".

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. **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 trafikeras 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 400 till 600 gram per m²) samt helt torr efter en till två timmar. Lagras svalt och torrt. Blanda färgen väl. Lämplig för både högtryck (air-less) och lågtrycksutrustning. AcryRoad S-1900 kan spädas något för lägre viskositet utan att för den skall bli rinnig. Spädning och rengöring av verktyg: Butylacetat, Propylacetat alternativt Xylen. 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.

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.