

EGENSKAPER & BRUKSOMRÅDE

Generisk Type	Hurtigtørkende, White Spirit-basert alkyd topplakk.
Beskrivelse	Carbocoat 1343 Finish har god lys- og værbestandighet og egner seg derfor til både inn- og utvendig bruk.
Egenskaper	Anbefalt for fabrikk- og skipsutstyr, landbruksmaskiner, pumper og lignende.
Farge	Diverse
Glans	Blank
Våtfilmtykkelse	80 - 150 µm, Normalt ca. 125 µm.
Tørrfilmtykkelse	40 - 70 µm pr. strøk
Tørrstoffinnhold	Ca. 48 volum % (avhengig av farge)
Teoretisk Dekkevne	10,0 m ² /ltr. ved 50 µm.
Temp. Resistens (Tørr)	Kontinuerlig: 60°C Ikke kontinuerlig: 100°C
Begrensninger	Ikke anbefalt for neddykking, direkte eksponering i syrer, alkalier eller løsemidler.
Toppstrøk	Overmales normalt ikke.

UNDERLAG & FORBEHANDLING

Generelt	Underlaget må være rent og tørt ved påføring. Olje og fett fjernes med et egnet løsemiddel som f.eks. Carboline Tynner nr. 10 eller alkalisk vaskemiddel som Carboline Surface Cleaner No. 3.
Stål	Påføres ren og tørr anbefalt primer.

BLANDING & TYNNING

Blanding	Røres godt om før bruk. Mekanisk røreverk anbefales.
Tynning	Kan tynnes inntil 20 % med Tynner nr. 45. (White Spirit).
Egenvekt	0,95 -1,2 kg/ltr. avhengig av farge.

PÅFØRINGSMETODE

Opplysningene gitt nedenfor er generelle, men dekker typiske forhold for dette produktet. Tilpasning etter lokale forhold kan gjøres for å optimalisere påføringen.

Konvensjonell sprøyting	Malingen kan tynnes inntil 20% til passende sprøyteviskositet.
Høytrykksprøyting	Dyse: 0,011 – 0,017" Trykk: 120 - 140 kg/cm ² (2000 - 2100 PSI)

Carbocoat 1343 Finish

PRODUKT DATABLAD



PÅFØRINGSMETODE

Opplysningene gitt nedenfor er generelle, men dekker typiske forhold for dette produktet. Tilpasning etter lokale forhold kan gjøres for å optimalisere påføringen.

Kost & Rull (Generelt) | Medium stiv kost eller medium langhåret malerrulle anbefales.

PÅFØRINGSBETINGELSER

Tilstand	Materiale	Overflate	Omgivelse	Fuktighet
Minimum	5°C (41°F)	5°C (41°F)	2°C (36°F)	0%
Maksimum	45°C (113°F)	70°C (158°F)	50°C (122°F)	90%

Må ikke påføres når overflatetemperaturen er mindre enn 3°C over duggpunkt.

HERDETIDER

Overflatetemp.	Støvtørr	Overmaling	Håndteringstørr
5°C (41°F)	3 Timer	16 Timer	24 Timer
10°C (50°F)	2 Timer	12 Timer	16 Timer
20°C (68°F)	2 Timer	12 Timer	16 Timer
30°C (86°F)	1.5 Timer	8 Timer	12 Timer

Disse tidene er basert på 50 µm TFT. Høyere filmtykkelse, utstilrekkelig ventilasjon eller lavere temperaturer vil kreve lengre tørketider og kan gi problemer med innestengte løsemidler.

RENGJØRING & SIKKERHET

Rengjøring | Tynner nr. 45. (White Spirit).

Sikkerhet | Les og følg all sikkerhetsinformasjon på produkt- og HMS datablad for dette produkt. Bruk normale forebyggende sikkerhetstiltak. Allergiske personer bør bruke verneklær, hansker og beskyttende krem i ansiktet og alle utsatte områder.

Ventilasjon | All håndtering skal foregå på godt ventilert sted. Der det er mulig skal håndtering av produktet skje ved bruk av punktavsug og generell ventilasjon. Sprøytetåke inneholder alle bestanddelene i produktet og må ikke innåndes.

Hensyn | Dette produktet inneholder brennbare løsemidler. Unngå oppvarming, gnist og åpen ild. Statisk elektrisitet og gnistdannelse skal forhindres. Bruk eksplosjonssikret elektroutstyr. Bruk verneklær etter behov. Anskaff utstyr for hurtig og riktig øyeskylling.

EMBALLASJE, HÅNDTERING & LAGRING

Holdbarhet | 24 måneder ved 24°C.

Lagringstemperatur & Fuktighet | 5° - 45°C
0 - 95 % relativ luftfuktighet.

Lagring | Lagres innendørs.

Emballasje | 20 ltr. spann

GARANTI

Data i dette dokumentet er veiledende. Selv om dataene var korrekte på dokumentets utgivelsesdato, kan de eller produktene senere ha vært gjenstand for endring uten varsel. Før du spesifiserer eller bestiller vare, må du kontakte Carboline Norge for å få bekreftet at dataene er korrekte. Vi garanterer at våre produkter blir fremstilt i henhold til Carbolines kvalitetskrav. Carboline tar ikke ansvar for tap eller skade som oppstår som følge av bruk. Carbolines eneste forpliktelse, hvis noen, er på eget fritt grunnlag å velge å erstatte eller tilbakebetale kjøpesummen på Carboline-produkt som eventuelt viste seg å være defekt. Carboline skal ikke holdes ansvarlig for tap eller skade og gir ingen utvidet garanti, heller ikke i forhold til produktets salgbarhet eller egnethet. Alle varemerker referert til ovenfor tilhører Carboline International Corporation, med mindre annet er angitt.