

## EGENSKAPER & BRUKSOMRÅDE

<b>Generisk Type</b>	En-komponent alkyd topplakk.
<b>Beskrivelse</b>	Carbocoat HT Finish er en blank topplakk med utmerket vedheft til stål, jern og støpegods. Malingen tørker relativt hurtig og gir en elastisk film med god værbestandighet.
<b>Egenskaper</b>	Som ett-strøks behandling av jern, stål og støpegods med god lys- og værbestandighet som egner seg til både inn- og utvendig bruk. For bedre korrosjonsbeskyttelse anbefales bruk av primer.
<b>Farge</b>	Tilgjengelig i de fleste RAL-farger. Kan blandes i RTS Colour System. For visse farger kan det være nødvendig med flere strøk for å få full dekkevne.
<b>Glans</b>	Blank Annet på bestilling.
<b>Våtfilmtykkelse</b>	80-140 µm pr. strøk, normalt ca. 100 µm.
<b>Tørrfilmtykkelse</b>	40 - 70 µm (1.57 - 2.76 mils) pr. strøk Normalt 50 µm.
<b>Tørrstoffinnhold</b>	50 ±2 volum %.
<b>Teoretisk Dekkevne</b>	10,0 m <sup>2</sup> /ltr. ved 50 µm.
<b>Temp. Resistens (Tørr)</b>	Kontinuerlig: 60°C (140°F) Ikke kontinuerlig: 90°C (194°F)
<b>Begrensninger</b>	Ikke anbefalt for neddykking, direkte eksponering i syrer, alkalier eller løsemidler.
<b>Toppstrøk</b>	Overmales normalt ikke.

## UNDERLAG & FORBEHANDLING

<b>Generelt</b>	Underlaget må være rent og tørt ved påføring. Olje og fett fjernes med et egnet løsemiddel som f.eks. Carboline Tynner nr. 10. Alkalisk avfetting med f.eks. Carboline Surface Cleaner nr. 3 kan også benyttes.
-----------------	---

## BLANDING & TYNNING

<b>Blanding</b>	Røres godt om før bruk. Mekanisk røreverk anbefales.
<b>Tynning</b>	Kan tynnes inntil 25 % med Tynner nr. 46.

## PÅFØRINGSMETODE

Opplysningene nedenfor er generelle retningslinjer for påføringsutstyr egnet for dette produktet. Lokale forhold der produktet påføres kan kreve justeringer av disse retningslinjene for å oppnå best resultat.

<b>Konvensjonell sprøyting</b>	Malingen kan tynnes inntil 25% til passende sprøyteviskositet.
--------------------------------	--

# Carbocoat HT Finish

PRODUKT DATABLAD



## PÅFØRINGSMETODE

Opplysningene nedenfor er generelle retningslinjer for påføringsutstyr egnet for dette produktet. Lokale forhold der produktet påføres kan kreve justeringer av disse retningslinjene for å oppnå best resultat.

**Høytrykksprøyting** | Dyse: 0,011 – 0,017”  
Trykk: 120 - 140 kg/cm<sup>2</sup> (2000 - 2100 PSI)

**Kost & Rull (Generelt)** | Kan benyttes til oppflekking og på mindre områder.

## PÅFØRINGSBETINGELSER

Tilstand	Materiale	Overflate	Omgivelse	Fuktighet
Minimum	5°C (41°F)	5°C (41°F)	2°C (36°F)	0%
Maksimum	50°C (122°F)	50°C (122°F)	50°C (122°F)	85%

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

## HERDETIDER

Overflatetemp.	Håndteringstørr	Støvtørr
5°C (41°F)	4 Timer	1.5 Timer
10°C (50°F)	2 Timer	1 Time
20°C (68°F)	2 Timer	1 Time
30°C (86°F)	1.5 Timer	45 Minutter

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

\* Overmales normalt ikke. Kan overmales med seg selv innen 1 time og/eller etter 24 timer.

## RENGJØRING & SIKKERHET

**Rengjøring** | Tynner nr. 2 eller nr. 10.

**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.

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

**Lagring** | Lagres innendørs.

---

## EMBALLASJE, HÅNDBTERING & LAGRING

---

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.