
Acrylic Paint

I. Overordnet beskrivelse

Hurtigtørrende akrylbaseret topcoat med høj dækkeevne og gode udfyldningsegenskaber. Den unikke kombination af fleksibilitet og hårdhed gør **CRC Acrylic Paint** utroligt modstandsdygtig over for ydre påvirkninger, hvilket gør den til en fremragende beskyttende maling til alle former for overflader. Beskytter mod UV-stråling, ridser og slag samt vind og vejr. Til indendørs og udendørs brug.

Kan anvendes på mange forskellige overflader:

- Metal
- Hård plast, som kan males
- Træ
- Papir
- Glas
- Beton
- Naturlig sten
- De fleste tekstiler

2. Egenskaber

- Hurtigtørrende: støvtør: cirka 10 minutter (ved 20 °C, 50 % relativ luftfugtighed)
- Rigtig god dækkeevne
- Fremragende vedhæftning på mange overflader
- Fleksibel dyse: Drej dysen for at ændre sprøjteretning (horisontalt eller vertikalt) og forenkle påføringen.
- Fremragende kombination af fleksibilitet og hårdhed gør malingen stødsikker
- Akryl-baseret maling af høj kvalitet
- Velegnet til brug på et bredt udvalg af hårde overflader i mange industrier
- Bevarer sin glans og intense farve i lang tid
- Vejr-, lys- og UV-bestandig
- Ridse-, stød- og slagfast
- Indeholder ingen tungmetaller
- Velegnet til både indendørs og udendørs brug

Acrylic Paint

- Fås i 54 farver

3. Anvendelse

CRC Acrylic Paint anbefales som en beskyttende maling til alle former for reparationer af lakerede overflader og som en maling af høj kvalitet til mange forskellige anvendelsesområder.

4. Vejledning

- Overfladen skal være ren, tør og fri for rust, støv og fedt.
- Metaloverflader skal primes med **CRC Metal Primer** og plastoverflader med **CRC Plastic Primer**.
- Inden brug skal dåsen rystes omhyggeligt, indtil blandedkuglen bevæger sig frit (cirka 3 minutter).
- Takket være den justerbare dyse kan du selv vælge sprøjtemønster (horisontalt eller vertikalt). Drej knappen foran på dysen for at få det ønskede sprøjtemønster.
- Man opnår et bedre resultat med 2 tynde, jævne lag end med 1 tykt lag. Der kan påføres yderligere lag efter 3-5 minutter (maks. 30 minutter). Påfør fra en afstand på cirka 25 cm.
- Rens efterfølgende sprayventilen ved at vende dåsen på hovedet og trykke på knappen, indtil der kun kommer drivgas ud.
- I overensstemmelse med Europa-Parlamentets og Rådets forordning (EF) nr. 1907/2006 artikel 31 og efterfølgende ændringer foreligger der et sikkerhedsdatablad (MSDS) for alle CRC-produkter.

Bemærkning: Lav en spraytest på et sted, der ikke er synligt.

5. Typiske produktdata (uden drivgas)

Bindemiddel:	Akryl
Farve:	Diverse
Størrelse:	400 ml aerosoldåse
Glansgrad:	Blankhed: 80 glansenheder Satinmat: 30 til 35 glansenheder Mathed: 5 til 10 glansenheder
Dækkeevne:	400 ml rækker til cirka 0,8-1,5 m ² (afhængigt af overfladens konsistens og farve)
Tørretid (ved 20 °C, 50 % relativ luftfugtighed):	Støvtør: Cirka 10 minutter



Acrylic Paint

Berøringstør: Cirka 30 minutter

Tør nok til ny overfladebehandling: Cirka 2 timer

Hærdet: Cirka 24 timer

Temperaturbestandig:

Op til 80 °C

Alle udsagn i denne publikation er baseret på praktisk erfaring og/eller laboratorietests. På grund af den store variation i udstyr og forhold samt uforudsigelige menneskelige faktorer anbefaler vi, at vores produkter testes på det pågældende sted før brug. Alle informationer formidles i god tro, men uden nogen udtrykkelige eller underforståede garantier.

Dette tekniske datablad kan allerede være blevet revideret på baggrund af juridiske forhold, indholdsstoffernes tilgængelighed og nye erfaringer. Du kan anmode om at få tilsendt den seneste og eneste gyldige version af dette tekniske datablad eller finde det på vores website: www.crcind.com.

Vi anbefaler, at du registrerer dig på websitet, så du automatisk modtager eventuelle opdaterede versioner af det tekniske datablad for dette produkt.

Dato: 3. juni 2019