

---

## Acrylic Varnish

---

### 1. Allmän beskrivning

Snabbtorkande, genomskinlig lack som erbjuder extra skydd för ytor målade med **CRC Acrylic Paint**. Rep-, stöt- och ljustålig samt väder- och UV-beständig. Skyddar också all metall från oxidering. För inom- och utomhusbruk.

**Trestegs lacksystem:** Använd i kombination med **CRC Acrylic Primer** och **CRC Acrylic Paint** för att uppnå bästa resultat och optimalt skydd.

### 2. Egenskaper

- Snabbtorkande
- Skyddande lager för CRC Acrylic Paint
- Mycket gott rostskydd
- Utmärkt vidhäftning
- Blank eller sidenmatt finish
- Reptålig och UV-beständig
- Väderbeständig
- Lämplig för inom- och utomhusändamål

### 3. Användningsområden

**CRC Acrylic Varnish** rekommenderas som skyddslack för att skydda det yttersta färgskiktet mot rost, repor och alla väderförhållanden.

### 4. Anvisningar

- Se till att ytan är ren, torr och fri från rost, damm och fett.
- Skaka noga före användning till dess att blandarkulan rör sig fritt i burken (i 2–3 minuter).
- Spraya flera tunna, jämna lager med 1–2 minuters mellanrum. Spraya från ett avstånd på cirka 25 till 30 cm.
- Rengör munstycket efter användning genom att spraya med aerosolen upp och ner till dess att endast gas kommer ut.

---

## Acrylic Varnish

---

- Säkerhetsdatablad (MSDS) i enlighet med artikel 31 i EG-förordning nr. 1907/2006, i sin nuvarande lydelse, är tillgängligt för alla CRC-produkter.

### Anmärkningar:

- Gör ett prov på en dold del.
- Spraya inte ytor som är lackerade med syntetiskt hartsack!

### 5. Typiska produktdata (utan drivgas)

Bindningsbas:	akrylatsampolymerer
Kulör:	transparent
Storlek:	400 ml aerosol
Glansgrad:	Blank: 80–90 Matt: 15–20
Åtgång:	400 ml räcker till cirka 1–2 m <sup>2</sup> (beroende på underlagets jämnhet och färg)
Torktid (vid 20 °C, 50 % relativ luftfuktighet):	Dammtorr: cirka 10 minuter Klibbfri: cirka 50 minuter Härdad: cirka 24 timmar
Temperaturbeständighet:	upp till 80 °C

Alla uppgifter i detta dokument är baserade på driftserfarenhet och/eller laborietester. På grund av den stora variationen i utrustning och förhållanden och de oförutsägbara mänskliga faktorerna som är inblandade, rekommenderar vi att våra produkter testas på plats före användning. All information ges i god tro men utan garanti, varken uttryckt eller underförstådd.

Detta tekniska datablad kan redan ha reviderats vid denna tidpunkt, på grund av exempelvis lagstiftning, komponenters tillgänglighet och nyare rön. Den senaste och enda giltiga versionen av detta tekniska datablad kan skickas till dig på begäran eller hittas på vår webbplats: [www.crcind.com](http://www.crcind.com).

Vi rekommenderar att du registrerar dig på denna webbplats för denna produkt så att du kan få eventuella framtida uppgraderade versioner skickade till dig automatiskt.

Datum: 3 juni 2019