
Acrylic Paint

I. Allmän beskrivning

Snabbtorkande, akrylbaserad topplack med mycket god täck- och fyllningsförmåga. Med denna unika kombination av flexibilitet och hårdhet är **CRC Acrylic Paint** mycket tålig mot yttre påverkan, vilket gör den till en utmärkt skyddslack för alla slag av ytor. Skyddar mot UV-strålning, repor, stötar och alla väderförhållanden. För inom- och utomhusbruk.

Kan användas på många olika ytor:

- Metall
- Målningsbara hårdplaster
- Trä
- Papper
- Glas
- Betong
- Natursten
- De flesta textilier

2. Egenskaper

- Snabbtorkande: dammtorr: cirka 10 minuter (vid 20 °C, 50 % relativ luftfuktighet)
- Mycket god täckförmåga
- Utmärkt vidhäftning på många ytor
- Flexibelt munstycke: munstycket kan vridas för att ändra sprayriktningen (horisontellt eller vertikalt), vilket underlättar appliceringen
- Enastående kombination av flexibilitet och hårdhet resulterar i en stöttålig lack
- Högkvalitativ akryl
- Lämplig för användning på en mängd olika hårda ytor inom alla branscher
- Mycket hållbar glans och färgintensitet
- Väderbeständig, ljusäkta och UV-beständig
- Rep-, stöt- och slagttålig
- Innehåller inte tungmetaller
- Lämplig för inom- och utomhusändamål

Acrylic Paint

- Tillgänglig i 54 kulörer

3. Användningsområden

CRC Acrylic Paint rekommenderas som skyddslack för alla typer av reparationer av lackerade ytor och som högkvalitativ lack för en rad olika ändamål.

4. Anvisningar

- Se till att ytan är ren, torr och fri från rost, damm och fett.
- Metallytor förstryks med **CRC Metal Primer** och plast med **CRC Plastic Primer**.
- Skaka noga före användning till dess att blandarkulan rör sig fritt i burken (i cirka 3 minuter).
- Det justerbara munstycket gör det möjligt att anpassa spraymönstret (horisontellt eller vertikalt). Vrid knappen på munstyckets framsida för önskat spraymönster.
- Bäst resultat uppnås genom att applicera två tunna, jämna lager i stället för ett tjockt lager. Ytterligare lager kan appliceras efter 3–5 minuter (max. 30 minuter). Applicera från ett avstånd på cirka 25 cm.
- Rengör munstycket efter användning genom att spraya med aerosolen upp och ner till dess att endast gas kommer ut.
- Säkerhetsdatablad (MSDS) i enlighet med artikel 31 i EG-förordning nr. 1907/2006, i sin nuvarande lydelse, är tillgängligt för alla CRC-produkter.

Anmärkning: Gör ett prov på en dold del.

5. Typiska produktdata (utan drivgas)

Bindningsbas:	akryl
Kulör:	flera
Storlek:	400 ml aerosol
Glansgrad:	Blank: 80 Sidenmatt: 30–35 glansenheter Matt: 5–10 glansenheter
Åtgång:	400 ml räcker till cirka 0,8–1,5 m ² (beroende på underlagets jämnhet och färg)

Acrylic Paint

Torktid (vid 20 °C, 50 % relativ luftfuktighet):

Dammtorr: cirka 10 minuter

Klibbfri: cirka 30 minuter

Övermålningsbar: cirka 2 timmar

Fullt 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.

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