

779R

MULTI-FUNCTION PUTTY



PRODUKTBSKRIVELSE

Multi-Function Putty 779R is er en hvit, universell, to komponents sparkel som leveres med en perodoksidaktivator. Den oppfyller kravene til flyktige organiske forbindelser (VOC). Det er egnet til bruk på bart metall, aluminium, galvanisert stål, glassfiberpolyester og mange OEM-finisher og Cromax grunninger.

Universalsparkel

EGENSKAPER

- 01** Har en fin, homogen struktur.
- 02** Har svært god adhesjon til bart stål.
- 03** Gir fleksible tørkealternativer, inklusive infrarødt, selv på galvaniserte underlag.
- 04** Fyller enkelt og raskt.
- 05** Bidrar til å forbedre produktiviteten.
- 06** Muliggjør enkel sliping som gir en jevn finish.

TEKNISK DATABLAD

779R



MULTI-FUNCTION PUTTY

Klargjøring av produkter - Påføring STANDARD



Det er sterkt anbefalt og benytte godkjent verneutstyr under påføring, for å unngå irritasjon på hud og i øyne.



Bart metall, slipt og rengjort
Galvanisert stål eller myk aluminium slipt og rengjort
Originallakk eller gammel lakk, godt slipt og rengjort
Overflater som er forbehandlet med 2K polyesterprodukter, deretter lett slipt
Glassfiberforsterket polyesterunderlag, uten slippmidler, slipt og rengjort.
Gjennomherdet 2K-Fyller eller 2K epoxy grunnfyller, slipt og avfettet



	5-25°C	25-35°C	
	Vekt	Vekt	Vekt
779R / 779Rc	100	100	100
762R / BPO RED / 764R	1 - 2	1	-
BPO BLUE	-	-	1 - 2



Brukstid ved 20°C: 7 min - 8 min



Legg på en glatt film straks etter blanding. Unngå luftbobler.



	BPO Red / 762R / 764R	BPO Blue
20 °C	15 min - 30 min	-
25 - 35 °C	-	15 min - 30 min



Anbefalt for kortbølge IR utstyr.
Halv styrke : 2 - 3 min



Grovslipe med P80 - P120
Slipes til slutt med P180 - P240



Sprøyteplast
Grunning
Grunnfyller
Fyller
Hvis en finsparkel er påkrevet, legg på samme produkt igjen.

VOC-tilpasset

2004/42/IIB(b)(250) 150: Europeisk VOC-grenseverdi for dette produktet (produkt kategori: IIB(b)) ferdig til bruk er maks. 250 gr./litr. VOC. VOC- innhold for dette produktet ferdig til bruk er maks. 150 gr./litr

MULTI-FUNCTION PUTTY

Produkter

779R Multi-Function Putty

762R Activator for Polyester

BPO Hardener Paste Blue

BPO Hardener Paste Red



Etter bruk rengjøres med en egnet løsemiddelbasert vasketyner

Anmerkninger

- Ikke tilsett mer herder enn anbefalt for å unngå "blødning" og flekkmarkering.
- Må ikke legges over 1K-primer, syregrunning eller overflater av termoplastisk akryl.
- Må ikke vannslipes.
- Reaksjonstemperatur må være minst +5°C.
- 779Rc Universal Polyester Putty + 764R Polyester Putty Activator er tilgjengelig for dispenser 767R.

Les sikkerhetsdatablad før bruk, observer fareinformasjon som er gitt i produktetiketten

Alle andre produkter som det blir referert til i denne lakkeringsprosedyren er fra vårt Cromax produktassortiment. Våre oppgitte systemegenskaper vil ikke være gyldig når gitte materialer blir anvendt i kombinasjon med andre materialer, eller tilsetninger som ikke er en del fra vårt Cromax produktassortiment, dersom disse ikke blir nevnt.

Kun til profesjonelt bruk! Informasjon som er angitt i dette dokumentet er spesielt valgt ut, og arrangert av oss. Den er basert ut fra vår beste kunnskap på nåværende utgivelsestidspunkt. Denne informasjon er kun gitt til dette formålet. Vi er ikke ansvarlige for nøyaktighet og fullstедighet. Det er helt opp til bruker å kontrollere at gitte opplysninger er oppdatert og har de egenskaper som trengs til lakkeringsformålet. Den intellektuelle eierrettighet i denne informasjonen, inkludert patenter, varemerker og opphavsrettigheter er beskyttet. Alle rettigheter er beskyttet. Relevante oppgitte informasjoner om materialer, og sikkerhetsdata, og advarsler som er gitt på fareetikett må følges. Vi kan endre og / eller fjerne deler av informasjonen, hele eller deler av denne informasjonen, når som helst etter eget forgodtbefinnende, uten forvarsel, og tar ikke ansvar for å oppdatere informasjon. Alle regler som er fastsatt i denne paragraf gjelder tilsvarende for eventuelle fremtidige endringer og tillegg.