

PF96

PORE FILLER



PRODUKTBSKRIVELSE

Pore Filler PF96 er en enkeltpakningsfyller som er spesialutviklet til å forsegle små porer i overflaten på plastdeler og slipt polyestersparkel.

EGENSKAPER

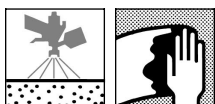
- 01** Bidrar til å sikre enestående finish på overflater med porer.
- 02** Fyller små porer på plastdeler og slipte polyestersparkler.
- 03** Fyller små porer på plastdeler og slipte polyestersparkler.

PORE FILLER

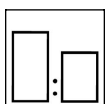
Klargjøring av produkter - Påføring



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



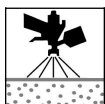
Porøse plastdeler, spesielt til PUR mykplast



Legg på PF96 med en klut som ikke loer, helst fuktet med 3911WB. Å utøve trykk på overflaten vil gi dyp gjennomtrengning av produktet og forsegle de åpne porene.



Ikke relevant



2K Elastisk Grunnfyller
Vedheftsprimer for plast

VOC-tilpasset

Dette produktet omfattes ikke av VOC-direktivet

PF96

PORE FILLER

Produkter

PF96 Pore Filler

Anmerkninger

- Materialet må ha romtemperatur (18-25°C) før bruk.

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.