

PS1800 METAL PRETREATMENT WIPES



PRODUKTBESKRIVNING

Baserat på speciell teknologi, PS1800 Metal Pretreatment Wipes från Cromax, är "färdig-att-använda" och gör förarbete på metal väldigt snabb och enkel.

Våtservetterna ger både vidhäftning och korrosionsskydd för den efterföljande lackeringsprocess .

Våtservetter för förbehandling av metall i kombination med Ultra Performance Energy Surfacer

FAKTA

- 01** Förbehandling av rena metallytor i kombination med PS1081 / PS1084 / PS1087 Ultra Performance Energy Surfacer.
- 02** Snabb och enkel applicering
- 03** Enkel att använda, ingen potlife som med mixade produkter, ingen pistoltvätt och inget spill
- 04** Ekonomisk; en våtservett kan användas till ca 2m²
- 05** Reducerar flash-off tid jämfört med vanliga syraprimer.
- 06** Krom-fri för engångsansvändning med väldigt låga voc-innehåll (mindre än 1,5%)

TEKNISKT DATABLAD

PS1800

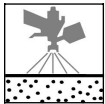


METAL PRETREATMENT WIPES

Förbehandling - applicering



Vi rekommenderar att använda korrekt skyddsutrustning vid applicering för att förhindra irritation på hud och ögon.



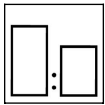
Bar stål slipat och rengjort.

Galvaniserade ståldetaljer eller mjuk aluminium slipade och rengjorda

Applicera jämnt och grundligt i en applikationsmetod med korsande torkning. Försäkra om att underlaget är vått i åtminstone 1 minut. Detta är nödvändigt för en effektiv passivering av metallen.

Applicera endast på bar metall.

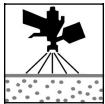
Använd inte samma wipe för olika typer av metallunderlag.



Sprutfärdig



Inte tillämpligt



Ultra Performance Energy Surfacer PS1081/PS1084/PS1087 är en synnerligen användbar fyller. Ytan måste vara torr, överlackeras inom 15 minuter.

VOC anpassad

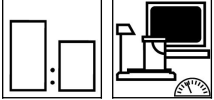
2004/42/IIB(a II)(200) 14: Europeisk VOC-gränsvärde för denna produkt (produktkategori: IIB(a II)) i klar-att-använda-form är max. 200 g/l VOC. VOC-innehåll för denna produkt i klar-att-använda-form är max. 14 g/l

METAL PRETREATMENT WIPES

Produkter

PS1800 Metal Pretreatment Wipes

Produktmix



Blandningsförhållande med speciella tillsatsmedel finns tillgängliga i produktmix tabeller på Chromaweboch i specifik TDS.

Anvisningar

- PS1800 Metal Pretreatment Wipes skall skyddas från köld. Om wiper är köldskadade, så är de oåterkalligen skadade och kan inte användas igen.
- Lämplig personlig skyddsutrustning rekommenderas under appliceringen: gummihandskar är av speciell vikt i tillägg till skyddskläder och skyddsglasögon.
- Ej rekommenderad för användning under 1K primer, Wash Primer, polyesterprodukter och UV-härdande produkter.
- Återförslut alltid wiper-förpackningen omedelbart efter att ha avlägsnat genomdränkta wiper.
- För flergångsanvändning så kan wiper förvaras i en plastpåse eller behållare för användning under maximum en arbetsdag. Använda wiper skall inte returneras i originalbehållaren.
- Om fri vätska samlas i botten på wiper-förpackningen vänd förpackningen horisontellt för att återabsorbera vätskan.
- Uttorkade wiper måste kasseras eftersom de inte kan återfuktas.
- Den vattenburna PS1800 Metal Pretreatment Wiper är kromatfri.
- Täckförmåga: 1 wiper/ 2m²

Läs produktens säkerhetsdatablad före användning. Observera varningsmärkingen på burken.

Alla andra produkter som nämns i förbindelse med lackuppbbyggnad är från Cromax systemegenskaperna gäller inte när relaterade produkter används i kombination med andra materialer och tillsatsmedel som inte tillhör Cromax, om det inte uttryckligen är angivet.

Endast för yrkesmässig användning! Informationen som förmedlas i denna dokumentation är noggrant utvald och arrangerad av oss. Den är baserad på vår bästa kunskap i ämnet vid datumet för utfärdandet. Informationen ges endast i informationssyfte. Vi är inte ansvariga för dess korrekthet, noggrannhet och fulländning. Det är upp till användaren att kontrollera informationen gällande uppdatering och användbarhet för hans avsedda ändamål. Det intellektuella innehållet i denna information, inkluderande patenter, varumärken och copyrights är skyddat. Alla rättigheter förbehållna. Relevanta säkerhetsdatablad, SDS, och varningar på produktens etikett skall följas. Vi kan modifiera och/ eller avsluta operationer av hela eller delar av denna information när som helst efter vårt eget omdöme, utan notis och antar inget ansvar för att uppdatera informationen. Alla regler som är framförda i detta stycke gäller följaktligen för eventuella framtida ändringar och tillägg.