



Teknisk datablad.

Priomat® Reactive Pretreatment Wipes 4000



Grunningskluter for bare metallunderlag. Formulert spesielt for bruk med Permasolid HS Speed Surfacers 5500 og 5550.

Priomat Reactive Grunningskluter 4000 er enkle å bruke ettersom de kommer ferdig mettet med de aktive ingrediensene. De er designet for å gjøre metallbehandlingsprosesser veldig raske. De gir vedheft, og bidrar til å forbedre korrosjonsbestandighet, for den påfølgende malingsprosessen.

- Rask og enkel forbehandling av bare metalloverflater.
- Designet spesielt for bruk med Permasolid HS Speed Surfacers.
- Også egnet for små sandgjennomtrengningsområder i kombinasjon med visse Permasolid HS Surfacers.
- Tilbyr utmerket vedheft og korrosjon beskyttelse.
- Enkel å bruke, ingen blandings- eller påføringsutstyr kreves.
- Økonomisk; et tørk kan brukes til å forbehandle ca. 2 m².
- Reduserte avtappingstider sammenlignet med 2K vaskegrunning med ca. 20 - 25 minutter.
- Kromfri, vannbasert og lett disponibel, med et veldig lavt VOC-innhold (mindre enn 1,5%).

Kun til profesjonell bruk!

Spies Hecker helt enkelt nærmere.



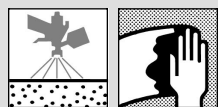
An Axalta Coating Systems Brand

Priomat® Reactive Pretreatment Wipes 4000

Klargjøring av produkter - Påføring

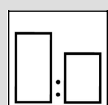


Det er sterkt anbefalt og benytte godkjent verneutstyr under påføring, for å unngå irritasjon på hud og i øyne.



Bart metall, slipt og rengjort
Galvanisert stål eller myk aluminium slipt og rengjort
Legg på jevnt og grundig med kluten i kryssmønster. Forsikre deg om at overflaten holdes våt i minst 1 min. Dette er nødvendig for en effektiv passivisering av metallet.

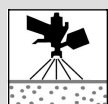
Legges kun på områder med gjennomslipninger til bart metall.
Samme klut skal ikke brukes til ulike typer metallunderlag.



Klar til bruk



Ikke relevant



Permasolid HS Speed Surfacer ser spesielt anvendig.
Underlaget må være tørt. Overlakkeres innen 15 minutter.

VOC-tilpasset

2004/42/IIB(a II)(200) 14: Europeisk VOC-grenseverdi for dette produktet (produkt kategori: IIB(a II)) ferdig til bruk er maks. 200 gr./litr. VOC. VOC- innhold for dette produktet ferdig til bruk er maks. 14 gr./litr

Priomat® Reactive Pretreatment Wipes 4000

Produkter

Priomat® Reactive Pretreatment Wipes 4000

Produktblanding



Blandingsforhold med spesialprodukter finnes i tabellen for produktmix i Phoenix og i hvert enkelt TDS.

Anmerkninger

- Priomat Reactive Pretreatment Wipes 4000 må holdes frostfrie. Hvis de utsettes for frost er de ødelagt. Dette er irreversibelt, og de kan ikke brukes om igjen.
- Velegnet personlig verneutstyr anbefales ved påføring: Gummihansker er spesielt viktig i tillegg til beskyttende arbeidsklær og vernebriller.
- Det anbefalles ikke å bruke 1K primer, Syregrunning, polyester produkter og Epoxy Primer-Surfacers over dette produktet.
- Pakken med kluter må straks lukkes godt igjen etter fjerning av mettede kluter.
- For senere bruk kan klutene lagres i en tett tillukket plastpose eller beholder i maksimum en arbeidsdag. Brukte kluter skal ikke tilbake i originalemballasjen.
- Hvis fuktigheten skulle samle seg i bunnen av pakningen holdes boksen horisontalt, så klutene kan absorbere fuktigheten igjen.
- Tørre kluter må kastes, da de ikke kan brukes eller fuktes på nytt.
- De vannfotynnbare klutene Priomat Reactive Pretreatment Wipes 4000 er kromatfri.
- Dekkevne: 1 klut/ 2 m²
- også anvendelig for små gjennomslipinger til bart metall som kan oppstå ved reparasjonsprosessen i kombinasjon med Permasolid HS Express Surfacers 5250 & 5250 Fast, Permasolid HS Premium Surfacers 5310 og Permasolid HS Performance Surfacers 5320.

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 Spies Hecker 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 Spies Hecker 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 informasjon 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.