

DECOaktivator

DECOaktivator er en oksiderende løsning som reagerer ved kontakt med jernholdige metallpartikler. Den brukes til å akselerere oksidasjon av metallisk mikroement og Oxide Paint.

Prøv alltid produktet på et lite område før hele applikasjonen.

Egenskaper

- Gjelder metallic microcement og Oxide Paint og alle typer jernholdige overflater, bronse, kobber og messing.
- Gjelder både innendørs og utendørs.
- Gjelder ved hjelp av en spray.

Forbruk

Avhengig av rusteffekten som skal oppnås, kan forbruket variere mellom: 13-15 m²/L/lag

Programmet

a. Over Oxide Paint / Metallisk microcement.

Etter 24 timer fra det siste strøket av metallfinishen, sand med 120 grus for å eksponere partiklene og dermed lette oksidasjonen. Påfør deretter et første lag oksiderende middel over the hele overflaten som skal behandles, ikke overbelastning for å unngå sagging og la virke.

after Hvis du vil fremheve rusteffekten, etter 3-4 timer, påfør en ekstra frakk med oksiderende middel på de ønskede områdene, slik at den kan virke før forsegling.

Når ønsket rusteffekt eller patina oppnås, la det tørke i 24 timer. Etter den tiden, forsegle med to strøk primer, forlater 4 timer mellom strøk. Etter 4 timer, påfør to strøk barniz al agua de alto rendimiento, med et intervall på 24 timer mellom strøk.

b. Over jernholdige overflater:

Overflaten må være fri for maling, smuss, fett eller calamine. Påfør Oksiderende agent med en spray og deretter homogenisere overflaten med en rulle eller svamp. Spray litt med mineralvann for å aktivere rustingsprosessen igjen når overflaten begynner å tørke. Hvis

en mer intens rust finish er ønsket, spray igjen med vann og la tørke 24 timer. Ikke alle strykejern eller stål har samme oksidasjonsprosess som kaldvalset stål, der tørketiden kan kreve mellom 48-72 timer. Når ønsket rusteffekt eller patina

oppnås, la det tørke i 24 timer. Etter den tiden, forsegle med to strøk primer, forlater 4 timer mellom strøk. Etter 4 timer, påfør to strøk barniz al agua de alto rendimiento, med et intervall på 24 timer mellom strøk.

c. Over kobber, bronse og messing:

Overflaten må være ren før du påfører Oksidasjonsmiddel direkte på metallet. Tillat å

arbeidet i ca. 1 time til produktet er helt tørt. Til slutt går du gjennom et trinn for å eliminere de løse oksiderte partiklene og fortsett med tetningen. Når ønsket rusteffekt eller patina oppnås, la det tørke i 24 timer. Etter den tiden, forsegle med to strøk primer, forlater 4 timer mellom strøk. Etter 4 timer, påfør to of strøk barniz al agua de alto rendimiento, med et intervall på 24 timer mellom strøk.

Spesielle forholdsregler

Hvis produktet kommer i kontakt med øynene, vask med rikelig med vann i 15 minutter. Ved hudkontakt, vask med såpe og vann. Ikke inntar. Ved svelging må du ikke fremkalle oppkast og oppsøke lege umiddelbart. Kronisk eksponering for damp kan skade nyrene eller leveren. Må ikke fortynnes med vann.

Det anbefales å overholde følgende tiltak:

- God ventilasjon
- Vernebriller
- Gummi hansker
- Bruk av maske med kjemisk absorberende

Tomme beholdere må avhendes i henhold til gjeldende lokale bestemmelser. Oppbevares utilgjengelig for barn.

Emballasje

1 liter evt delt opp i mindre..

Rengjøring av verktøy

Verktøy skal rengjøres med vann og såpe umiddelbart etter bruk.

Lagringsforhold

Produktet skal oppbevares i lukket originalemballasje, beskyttet mot værforhold ved temperaturer mellom 10 °C og 30 °C på et tørt og godt ventilert sted, vekk fra direkte varme og sollys. Holdbarheten er 1 år fra produksjonsdato, hvis den lagres i godt bevarte forhold.

Produktet skal ikke brukes til andre formål enn det som er spesifisert uten først å ha skriftlige instruksjoner. Det er alltid brukerens ansvar å treffe egnede tiltak for å overholde kravene fastsatt i lokal lovgivning. Product Produktsikkerhetsark er tilgjengelige for fagfolk. Dette tekniske databladet vil være gyldig til en ny utgave vises.

Sist oppdatert: Juny 2020