

Hammerite Semi Mat



Produktbeskrivelse

Med Hammerite kan du male direkte på rust overalt i hjemmet, i hagen, og på bilen der det finnes metall som trenger rustbeskyttelse. Den beste beskyttelsen får du når du benytter Hammerite på nytt metall. Da får du en vakker slett overflate med innebygget korrosjonsbeskyttelse, en flate som holder seg pen i flere år. Hammerite Semi Mat tåler diverse kjemikalier som for eksempel bensin og diesel.

Bruksanvisning

Fjern all løstsittende rust med en stålborste og en skraper. Slip flaten med slipepapir. Overflaten skal være fri for fett og smuss. Vask med egnet rengjøringsmiddel, etterskylt godt med rent vann og la flaten tørke. Rør om i malingen før bruk. OBS! Skal ikke benyttes på jernholdige metaller og legeringer som aluminium, zink, og galvanisert. Disse må først grunnes med Hammerite Special Metall Primer for å oppnå god vedheft.

Påføring

Bruk en tykk pensel og dekk overflaten raskt. Mal minimum to strøk. Sandblåste og spesialrensede overflater krever minst 1-2 strøk ekstra. Skarpe kanter, utsatte detaljer og hjørner samt vertikale flater bør overstrykes 2-3 ganger. Strøk nr 2 kan påføres etter 4 timer under forutsetning av at arbeidet utføres under ideelle forhold mht. temperatur og luftfuktighet. Temperaturen bør ikke være under 8 °C. Temperaturen bør ligge mellom +8 °C og +25 °C. Maling ved andre temperaturer vil kunne påvirke produktets egenskaper.

Tekniske data

Bindemiddel: Alkydharts

Glans: 25-40

Forbruk: 4,5m² /liter

Anbefalt µm tykkelse: Våt film min. 200µm
/Tørr film min. 100µm

Støvtørr: 2 timer (ved +20 °C)

Overmalbar etter 4 timer (ved +20 °C)

Flammepunkt: >40°C (lukket emballasje)

Densitet: 0,91-1,1 g/cm³ (+20 °C)

Tåler temperatur: -20°C til +150°C (+80°C kontinuerlig)

Saltspraytest: >1000 timer (ASTM B117 1973)

Lagringstid: Minst 2 år i uåpnet emballasje

Emballasjestørrelse: 250 ml, 400 ml (spray), 750 ml

Farger: Sort, Hvit, Grå

Rengjøring av verktøy: White Spirit

Oppevaring: Tørr og ventilert rom.

Beskyttes mot frost og sterk sollys

Malingsrester: Leveres på miljøstasjoner.

Grenseverdi for VOC: 600 g/l (2007).

500 g/l (2010). Dette produkt inneholder maks 499 g/l.



Akzo Nobel Coatings AS. Tel +47 66 81 94 00

Databladene er utgitt som en veiledning. Anbefalingene gjelder for normale omstendigheter og kan derfor variere med for eksempel malingstykkelse, temperaturer etc. Vi forbeholder oss retten til endringer uten foregående informasjon. Brukeren er ansvarlig for at seneste revidering av dette dokument brukes. Kontroll kan gjøres på vår hjemmeside: www.hammerite.no