

Produktbeskrivelse

Interior Radiator Finish er en vannbasert emalje til ferdigbehandling av metall innendørs. Produkter er lett å bruke og gir en flott overflate med emaljeaktig karakter.



Egenskaper

Varmefast akryl lakkmalning med bløt, smidig konsistens og god sammenflyting. Anbefales til radiatorer og varmerør og tåler temperaturer opp til 80 °C.

Bruksområde

Rustbeskyttet jern og metall.

Forutsetning at underlaget er grunnet, rent, tørt, fast og egnet for overflatebehandling.

Bruksinformasjon, bruksanvisning og tekniske spesifikasjoner:

Se produktets tekniske datablad

Rengjøring

Generell rengjøring

Overflaten er malt og behandlingen er intakt, fast og tilsmusset av skitt.

Tåler vanlig smuss, bruksbetinget slitasje og rengjøring med universelt rengjøringsmiddel, myk børste, vann og klut.

Anbefalt rengjøringsmiddel

Flügger Fluren 37 Grunnrengjøring, universalrengjøring eller lignende.

Vedlikehold

Enkel vedlikehold

Forutsetning: Overflaten er dekket, intakt med noen riper, blottlagt metall eller noe rust. Eksisterende maling er fastsittende og holdbar og uten vesentlig avsmittning. Overflaten er lett tilsmusset/bleket.

Vedlikehold: Overflaten rengjøres og slipes, og deretter grunnes riper og blottlagt metall to ganger med Metal Pro Multiprimer. Den grunnede overflaten flekkmales, og deretter males overflaten én gang. Fargevalget er begrenset til nyanser som ikke avviker vesentlig fra tidligere behandling.

Generelt vedlikehold

Forutsetning: Overflaten er dekket, stort sett intakt med riper, blottlagt metall, slitasje og rust. Eksisterende maling er uten nevneverdig avsmittning, stort sett fastsittende og holdbar, men det kan forekomme løs maling. Overflaten er tilsmusset/bleket.

Vedlikehold: Overflaten rengjøres og rust slipes til rent metall med påfølgende grunning to ganger med Metal Pro Multiprimer, og deretter males overflaten to ganger. Siden det blir malt to ganger, er fargevalget ikke begrenset til nyanser som ikke avviker vesentlig fra underlaget.

Reparasjon av skader

Skader utbedres umiddelbart og med samme produkt som ble brukt da malerarbeidet ble utført. Utbedring av skade skal utføres på en slik måte at den ikke avviker fra gjeldende behandling.

Se prosjektplan for produkter som brukes i klargjøring og bearbeiding.

Det samme produktet brukes til overmaling. Ta kontakt med forhandler eller malerfirma.

Flekkreparasjon

Generelt er det ikke mulig å utføre flekkreparasjon/flekkmaling uten synlige spor.

Overflatestruktur, lysinnfall og synsvinkel er avgjørende for hvor tydelig flekkreparasjoner fremstår.

På glatte overflater, ved eksponering for direkte lys gjennom glassområder, eksponering fra elektriske lyskilder og sett i sidelys, vil flekkreparasjoner alltid fremstå som synlige i større eller mindre grad. Prøv alltid å fjerne merker og smuss ved rengjøring.

Reparasjon skal alltid utføres med samme materiale og batchnummer som opprinnelig ble brukt.

De beste resultatene oppnås på strukturerte overflater, som ses i rette vinkler og i skygge.

Større skader utbedres om mulig med verktøy tilsvarende det som opprinnelig ble brukt.

Der det ikke er mulig å reparere større skader akseptabelt ved flekkreparasjon, behandles hele flater med avgrensning inntil hjørner, skjøter og lignende.

Oppbevaring

Ubrutt og brutt emballasje skal oppbevares kjølig, frostfritt og tett lukket.

Avfallshåndtering

Fjern mest mulig maling fra verktøy før rengjøring. Hell ikke rester av flytende maling i avløp, men avlever det på den lokale gjenbruksstasjon. Begrens ditt malingsavfall med å regne ut på forhånd hvor mye maling du trenger. Oppbevar overflødig maling riktig slik at rester kan brukes, og minimerer dermed miljøbelastningen. Tom emballasje leveres til nærmeste gjenvinningsstasjon.

Miljøsertifisert bygg

Dokumentasjon for miljøsertifisert bygg mv. kan lastes ned i Flügger [Document Manager](#)

Helse og sikkerhet

Vær oppmerksom på miljø- og sikkerhetsmerkingen som er angitt på emballasjen.

Det er utarbeidet et sikkerhetsdatablad for profesjonelle brukere.

Detaljert informasjon om helse- og sikkerhetsrisikoer og forholdsregler ved bruk av dette produktet er spesifisert i produktsikkerhetsdatabladet.

Førstehjelp: se avsnitt 4 i SDS

Håndtering og oppbevaring: se avsnitt 7 i SDS

Transportinformasjon: se avsnitt 14 i SDS

Informasjon om lover og pålegg: se pkt 15 i SDS

VOC: se avsnitt 2.3 i SDS

Forbehold

Informasjonen i dette dokumentet er basert på omfattende laborietester og praktisk erfaring.

Siden forholdene som produktene brukes under er utenfor vår kontroll, kan vi ikke garantere noe annet enn kvaliteten på produktet. Vi forbeholder oss retten til å endre dataene som er oppgitt uten varsel. Malingen kan betraktes som et halvfabrikat. Sluttresultatet avhenger av underlagets beskaffenhet, forbehandling, temperatur, fuktighet, påføring osv.

Behandling

**Behandlet underlag /
type underlag**

Malt i farge:

Fargenavn

Fargenummer

Fargekort

Produksjonsnummer

Arbeidet utført av

Dato

Signatur