

Original Radiatormaling

Oktober 2014

Produktbeskrivelse

Original Radiatormaling er velegnet til maling af radiatorer, varmeelementer og rør indendørs. Den er hurtigtørrende og gulner ikke.

Behandling

Underlaget skal være rent, tørt, fast. Tilsmudsede flader vaskes med Original Grundrens. Blanke og hårde overflader matslibes. Tidligere malede elementer vaskes omhyggeligt og efterskylles. Løstsiddende maling afskrabes. Metalrene overflader grundmales med Professional Metal Primer og færdigmales med Original Radiatormaling. Ubehandlede kobberør rengøres og færdigmales med Original Radiatormaling. Mal ikke på varme overflader da dette forringer sammenflydningen. Mal ikke under +5 °C.

Sikkerhed og miljø

Sørg for at åbnet og brugt emballage genlukkes forsvarligt inden bortskaffelse. Fjern mest mulig materiale fra maleværktøj inden rengøring. Tom emballage og flydende rester afleveres til den lokale modtageordning. - Ved slibning af behandlede overflader, samt fjernelse af maling ved brug af varmluftsblæser/flamme eller lign. kan der dannes sundhedsskadeligt støv og/eller røg. Sørg for god ventilation. Brug egnede personlige værnemidler som åndedrætsværn og øjenværn. For mere information se sikkerhedsdatablad på www.nordsjo.dk.



TEKNISKE DATA

Anvendelsesområde: Indendørs

Bindemiddel: Acrylcopolymer dispersion

Glans: 30 - halvblank

Rækkeevne: 8 m²/liter.

Tørretid v. 23°C/50% RF: 2 timer

Genmalingstør v. 23°C/50% RF: Efter 12 timer

Temperaturforhold ved påføring: Min +5°C. - Max +25°C i luft og underlag

Luftfugtighed RF: 40-80%RF (65%RF optimalt)

Påføring: Pensel, rulle, sprøjte

Fortynding: Vand. Max. 10 %

Standard Farver/Baser: Nordsjöhvid

Emballage størrelse: 0,5, 1L, 2,5L

Rengøring af værktøj: Vand

Opbevaring: Tåler ikke frost. Opbevares køligt og tørt i tæt lukket original emballage.

MAL kode: (1993): 00-1

Miljømærkning: Svanden, Licens Nr. 396-003,

EU Blomsten, Licens Nr. SE/O7/O1 For mere information se www.nordicecolabel.org

VOC Indhold: EU grænseværdi for dette produkt (kat. A/d): 130 g/l (2010). Dette produkt indeholder max. 99 g/l VOC

Denne deklaration gælder for hvid kulør. For andre kulører kan værdierne variere.