



TESSAROL emajl za radiatorne

NAMENA

Za zaštitu i dekoraciju metalnih radiatora, radiatorjskih i toplovodnih cevi u unutrašnjim prostorima.

SVOJSTVA

- sjajan završni premaz
- postojanost od 60 - 80°C
- dobra pokrivost
- brzo sušenje
- dobro razlivanje
- stabilnost sjaja
- jednostavna primena
- postojnost na sredstva za kućno čišćenje

| TEHNIČKI PODACI | |
|-----------------|--|
| SASTAV | alkidno vezivo, razredivač, pigment |
| NIJANSE | bela |
| NIJANSIRANJE | TESSAROL emajlima |
| SJAJ | sjajan |
| GUSTINA | 1,2 g / ml |
| RAZREĐIVANJE | TESSAROL razredivač |
| PAKOVANJE | 0,75 l, 2,5 l |
| ROK UPOTREBE | Originalno zatvoren i na preporučeni način uskladišten (temperatura od +5°C do +35°C, suva prostorija) proizvod je u upotrebi do datuma navedenog na ambalaži. |

| UPUTSTVO ZA UPOTREBU | | | | |
|------------------------------------|---|-----------------------|----------------|----------------|
| NAČINI NANOŠENJA | razređivanje | viskoznost (DIN 4 mm) | dizna | pritisak |
| četka, valjak | po potrebi | | | |
| špricanje | | | | |
| vazdušno špricanje | 15 - 20% | ca. 30 s | 1,2 - 1,5 mm | 3 - 4 bara |
| airless-bez vazdusno špricanje | / | isporučena | 0,23 - 0,28 mm | 120 - 160 bara |
| USLOVI RADA | temperatura boje, vazduha i površine minimalno +5°C | | | |
| SUŠENJE (T = +20°C, rel. vla. 65%) | suvo na prašinu ca. 4 sata, suvo na dodir 6 - 8 sati, međuslojni interval 24 sata U uslovima niže temperature i više relativne vlage vreme sušenja se produžava. | | | |
| POTROŠNJA | teoretska: u jednom sloju nanošenja 8 - 10m ² / 1 l Praktična potrošnja zavisi od načina nanošenja. | | | |
| ČIŠĆENJE PRIBORA | TESSAROL razredivač | | | |

PRIPREMA PODLOGE

Metalni radiator

Rđu odstranimo mehanički, a masnoću i ostale nečistoće **NITRO razredivačem**.

Obnova starih delova - površina

Neoštećene delove očistimo i prebrusimo, a oštećene delove potpuno odstranimo.

NAČIN PRIMENE

| PODLOGA | PRIPREMA PODLOGE | OSNOVNI PREMAZ | ZAVRŠNI PREMAZ |
|------------------------|--|---|--|
| NEZAŠTIĆENI RADIJATORI | odstranjivanje rđe i nečistoće | 2x TESSAROL osnovna boja za gvožđe | 2x TESSAROL emajl za radiatorne |
| STARI DELOVI | čišćenje i brušenje i odstranjivanje rđe | 1 - 2x TESSAROL osnovna boja za gvožđe | 1 - 2x TESSAROL emajl za radiatorne |

NAPOMENA

- Za alkidna veziva na osnovi organskih rastvarača karakteristična je promena nijanse boje tokom vremena. Na belom emajlu to se vidi kao žućenje.
- Ako rđu odstranjujemo hemijskim sredstvima na osnovi kiseline (fosforne) površinu moramo detaljno isprati vodom, osušiti i tek potom naneti **TESSAROL osnovnu boju za gvožđe**, jer ostaci sredstva za čišćenje sprečavaju sušenje.
- U slabo provetrenim prostorijama može se pojaviti jači miris organskih rastvarača.