

TEHNIČKI LIST 14.03.01-HRV



JUBIN Radiators

Pokrivni premaz za radijatore

1. Opis, primjena

JUBIN Radiators je jednokomponentni, antikoroziivni premaz namijenjen za zaštitu i dekoraciju novih i popravak starih radijatora i grijaćih cijevi. Kada se nanese na površine, premaz se savršeno razmazuje i ne curi. Odlikuje se dobrom pokrivošću, visokim sjajem, postojanošću na povišenim temperaturama, dobrom elastičnošću i tvrdoćom.

JUBIN Radiators može se koristiti samostalno ili u sustavu s JUB JUBIN temeljnom sivom ili crvenom osnovnom bojom.

2. Nijanse

Bijela

3. Tehnički podaci

4. Uvjeti ugradnje

Sušenje premaza je sporije pri nižim temperaturama. Premazi se ne smiju nanositi na temperaturama ispod 10°C i iznad 30°C, kao ni pod izravnim sunčevim svjetlom. U uvjetima niskih temperatura i visoke relativne vlažnosti zraka (iznad 80%) ne nanositi premaze jer mogu nastati problemi s prionjivosti. Nanošenje premaza u debelom sloju uzrokuje rasipanje, curenje, loše prijanjanje na podlogu, sporo sušenje. Optimalna debljina suhog filma je oko 30 µm po sloju. Nanošenje premaza na visokim temperaturama uzrokuje brže sušenje, lošije razlijevanje.

5. Priprema podloge

Površina treba biti suha. Priprema podloge (odmaščivanje, uklanjanje prašine, uklanjanje slabo vezanih starih slojeva premaza, uklanjanje hrđe, međubrušenje) izravno utječe na prijanjanje temeljnih premaza, kao i na prijanjanje, izgled i sjaj osušenog filma JUBIN emajla za radijatore, te je stoga potrebno pravilno pripremiti podlogu.

6. Priprema premaza

Viskoznost proizvoda je optimalna za nanošenje četkom ili valjkom i nije potrebno razrjeđivanje za nanošenje.

