

ROSTEX- temeljni premaz za metale

Opis: uljno alkidni antikorozivni temelj za čelične, pocićane, aluminijске i drvene površine. Površine od laka metala treba ohrapaviti prije premazivanja. Ne sadrži olovne i kromove pigmente. Rostex štiti metalne površine i stvara trajan temelj za završne premaze.

Primjena: unutarnje i vanjske čelične konstrukcije, spremnici i kontejneri, požarna vrata i izlazi, radijatori, plovila i sl.

Tonovi : bijeli, crni, sivi i crveni.

UPORABA

Priprema:

Neobojene površine: ukloniti prljavštinu, vodotopive soli, masti i ulja sredstvom za čišćenje (Panssaripesu) i isprati vodom. Eventualnu bijelu koroziju iščetkati.

Obojene površine:

Ukloniti boju koja se ljušti i koroziju. Očistiti površine (Panssaripesu) i isprati detaljno vodom. Ostaviti da se osuši.

Nanošenje i uvjeti: kist ili prskanje.

Površine moraju biti suhe. Temperatura površine ne smije biti veća od 35°C zbog prebrzog isparavanja otapala, što može izazvati bubrenje, poroznost i smanjiti prionjivost.

Potrošnja: 10-12 m²/lit;

Sušenje: suh na prašinu za 2 h (23°C/50% relativne vlage) a za sljedeći premaz 24 sata.

Razrjeđivanje: po potrebi sa sintetskim razrjeđivačem.

Skladištenje: čuvati u hladnom i provjetravanom prostoru dalje od otvorenog plamena, iskri i izvora topline, u dobro zatvorenim posudama. Ne izlagati sunčevim zrakama.

Sadrži: 25-50% ksilena CAS: 1330-20-7; 5-10% benzinsko otapalo (nafta), lako aromatsko (manje od 0,1% benzena) CAS: 64742-95-6; 0,5% 2-butanon oksim CAS: 96-29-7; 2,5-10% tricinkov bis(ortofosfat) CAS: 7779-90-0

R 10 Zapaljivo, R 20/21 Štetno ako se udiše i u dodiru s kožom

R 38 Nadražuje kožu, R 51/53 Otrivno za organizme koji žive u vodi, može dugotrajno štetno djelovati u vodi, S 2 Čuvati izvan dohvata djece, S 23 Ne udisati pare, S 26 Ako dođe u dodir s očima odmah isprati s puno vode i zatražiti savjet liječnika

S 29 Ne izlijevati u kanalizaciju, S 36/37 Nositi odgovarajuću zaštitnu odjeću i rukavice, S 46 Ako se proguta hitno zatražiti savjet liječnika i pokazati naljepnicu ili spremnik, S 51 Koristiti samo u dobro prozračenim prostorima.

HOS kat. i granična vrijednost: A(i), 500 g/l (2010); ovaj proizvod sadrži: maks. 500 g/l

