



Opšti podaci

Direkt 3 u 1 je antikorozioni premaz sa osobinama osnovnog i završnog premaza u jednom sloju. Premaz sadrži u sebi visokokvalitetne antikorozivne pigmente, što mu daju sposobnost direktnog nanošenja na rđu. Nanosi se na metalne i pocinkovane površine. Poseduje atest na C4 (L) stepen korozivnosti. Odlikuje se visokim i postojanim sjajem, dobrom elastičnošću i pokrivnošću, kao i postojanošću na vremenske uticaje. Takođe, odlikuje se izuzetnom tvrdoćom, razlivanjem i adhezijom.

Upotreba

Koristi se za zaštitu i dekoraciju metalnih površina u enterijeru i eksterijeru. Nanosi se direktno na metal ili u sistemu sa Zoralux osnovnom bojom za zaštitu metala. Površina metala mora biti čista i suva i pripremljena na adekvatan način. Nanosi se u 1-2 sloja pre čemu se drugi sloj nanosi u roku od 6 h.

| TEHNIČKI PODACI | |
|--|---|
| Tip veziva | Alkidna smola |
| Gustina | 1,0-1,15 g/cm ³ |
| Izdašnost | 5,5-6,5 m ² /lit za 50 µm suvog nanosa. 0,15 – 0,18 l/m ² za 50 µm suvog nanosa. |
| Teorijska potrošnja | 0,155-0,180 kg/m ² : * Praktična potrošnja premaza zavisi od vrste površine koja se štiti, pripremljenosti površine i načina nanošenja premaza. |
| Optimalna debljina suvog filma po jednom sloju | 40-80 mikrona |
| Sušenje | na dodir 4 - 8 h |
| Viskozitet u stanju isporuke | 150-170 sec,D4/ 20 °C DIN 53211 |
| Temperatura nanošenja | +10 °C do +35°C |
| Temperatura površine | Min 3 °C iznad tačke rose |
| Osobine suvog filma | Sjajan film, bez nedostataka |
| VOC | Maksimalno dozvoljena koncentracija za ovaj proizvod (A/i-SB) 500g/l. Ovaj proizvod sadrži max 500 g/l. |
| Napomena | Svi podaci su dati za standardne uslove - normalnu temperaturu od 20°C, i normalnu vlažnosti vazduha 70% Na nižim temperaturama sušenje je sporije i premaz sporije postiže trajnu tvrdoću. |
| Pakovanje | 0,75l |
| Lagerovanje | 36 meseci |
| Razređivač | 5220 |

Raspoložive nijanse

Nijanse po Zoralux ton karti.



Priprema površine

Šmirglaanjem odstranite sa površine rđu i slabo vezane delove stare boje. Izbrusite postojeću sjajnu boju, kako biste obezbedili dobro prijanjanje premaza.

Odstranite masnoću, prašinu, ulje i ostalu prljavštinu sa površine pomoću razređivača 5220. Površina treba da bude čista i suva pre nanošenja premaza. Nanosi se u 1-2 sloja. Drugi sloj se nanosi u roku od 6 h.

Podaci o primeni

Faktor konverzije: vlažni /suvi film:2,0

Nanošenje: četkom, valjkom špricom, airless uređajem, prečnik dizne 0,015" do 0,017", izlazni pritisak 110 – 140 atm.

RAZREĐENJE: pneumatski špric- max 12% ; airless uređaj, četka, valjak- max 5%.

Mere predostrožnosti

Kante treba da su obeležene odgovarajućim nalepcicama na kojima su jasno naznačene informacije vezane bezbedno rukovanje bojom.

Za više informacija o opasnosti i zaštiti pri rukovanju bojama, potražiti sigurnosnu listu proizvoda (MSDS).