



Zoralux Efekt Lak

Opšti podaci

EFEKT LAK je jednokomponentni završni premaz sa strukturnim efektom. Napravljen je na bazi modifikovanih alkidnih smola i specijalnih pigmenata, koji površini daju specifičan izgled.

Upotreba

Namenjen je za zaštitu metalnih površina kao završni premaz. Koristi se u sistemu sa Zoraluxom osnovnim BS ili Nitro osnovnom bojom. U nekim slučajevima, može se nanositi i direktno na metalnu površinu. Koristi se za metaloprerađivačkoj industriji za zaštitu elektrostatičkih i medicinskih uređaja, metalnog nameštaja, šivačih i kancelarijskih mašina i dr. Zbog strukturnog efekta, površine zaštićene ovim lakom imaju poseban dekorativni izgled.

TEHNIČKI PODACI	
Tip veziva	Modifikovane alkidne smole
Gustina	0,95 - 1,00/cm ³ % čvrste materije- zapreminski : 39,0% % čvrste materije- težinski : 48%
Izdašnost	7 - 9m ² /l za 40 mikrometara
Optimalna debljina suvog filma	35- 40 mikrometara
Sušenje	na vazduhu (temp. 15 - 25°C, relativna vlažnost max 70%)
Suv na dodir	30 - 60 min.
Međuslojni interval	preporučuje se nanošenje ili mokro na mokro ili , najdalje 2- 3h od nanošenja provog sloja.
Viskozitet u stanju isporuke	40 - 70" D4/ 20° DIN 53211
Temperatura nanošenja	od +10°C do +35°C
Temperatura površine	min. 3°C iznad tačke rose.
Osobine suvog filma	Izgled: srednji sjaj, sa efektom kovanog metala.
Napomena	Svi podaci su dati za standardne uslove - normalnu temperaturu od 20°C, i normalnu vlažnost vazduha (max. 70%). Na nižim temperaturama sušenje je sporije i premaz sporije postiže trajnu tvrdoću
Pakovanje	0,75l
Lagerovanje	24 meseca pod normalnim uslovima skladištenja.
Razređivač	5330 ili 5350

Raspoložive nijanse

Prema ton karti „Zorka color“.

Priprema površine

Nanosi se preko Zoralux osnovnog BS, Nitro osnovnog premaza ili direktno na očišćenu i odmašćenu metalnu površinu.

Podaci o primeni

Faktor konverzije: vlažni /sivi film 2.4

NANOŠENJE: pneumatskim špricem ili cetkom.

Ne preporučuje se nanošenje valjkom!

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).