

	Tehnička specifikacija proizvoda	Obrazac broj: IZ.13.10	
EFEKT LAK			
OPSTI PODACI I NAMENA			
Efekt lak je jednokomponentno premazno sredstvo na bazi visoko kvalitetnih modifikovanih sintetičkih veziva, pigmentata, razređivača i specijalnih aditiva. Odlikuje se specijalnim hammer efektom. Koristi se za dekorativnu zaštitu metalnih površina.			
TEHNIČKI PODACI			
KARAKTERISTIKE U STANJU ISPORUKE			
Izgled mokrog filma: (Vizuelna)	Hammer finish		
Viskozitet isporuke 20°C DIN 4 mm:s (SRPS EN ISO 2431)	70-80		
Specifična težina: g/cm ³ (SRPS EN ISO 2811 – 1)	0.95-1.0		
Procenat suvih materija :% (SRPS EN ISO 3251)	43-46		
Sadržaj organsko isparljivih materija:(g/l) VOC (SRPS EN ISO 1189 -2)	A(i) 500 g/l. Ovaj proizvod sadrži max 499 g/l		
KARAKTERISTIKE SUVOG FILMA			
Izgled suvog filma:(Vizuelna)	Dobre pokrivenosti, srednjeg sjaja sa specijalnim efektom		
Vreme susenja :h (SPRS EN ISO 9117-1)	na dodir 1h potpuno suvo..... 2h - 4h		
Sjaj 60° : % (SRPS ISO 2813)	60		
Tvrdća-Köning: s (SRPS EN ISO 1522)	50-70		
Adhezija-rešetkaGt(podloga–lim) (SRPS H.C8.059:1975)	Gt0 - Gt1		
Razređivač	Nitro razređivač		
Izdasnost: kg/m ² (SRPS H.C8. 050)	8-10		
Nijansa	Srebrna, zelena, plava, zlatno žuta, crvena i crna		
PAKOVANJA			
Pakovanja: 0,75l 2,5l 20l	Broj komada u kutiji 6 4 -	Broj kutija na paleti 110 40 -	Broj komada na paleti 660 160 33
UPUTSTVO ZA RAD			
Nanosi se na metalnu površinu u jednom sloju, samostalno ili u sistemu sa brzousivom osnovnom bojom. Preporučujemo da se premaz nanosi prskanjem. Za razređivanje i pranje alata koristiti Nitro razređivač.			
ROK UPOTREBE I SKLADIŠTENJE			
36 meseci od datuma utisnutog na ambalaži. Čuvati u originalnoj, dobro zatvorenoj i neoštećenoj fabričkoj ambalaži pri temperaturi od +5°C do + 25°C.			
U CILJU DOBROG RAZUMEVANJA KUPCA I PROIZVODJAČA OVAJ DOKUMENAT DAJE TEHNIČKE PODATKE I SMERNICE ZA STO BOLJU PRIMENU NAŠIH PROIZVODA. ZA SVE DODATNE INFORMACIJE MOŽETE SE OBRATITI NAŠOJ TEHNIČKOJ SLUŽBI. ZADRŽAVAMO PRAVO NA EVENTUALNE IZMENE.			

Centrala 016 234-420; Fax 016 234-420 ;
E-mail: www.nevenacolor.co.rs