

	Tehnička specifikacija proizvoda	Obrazac broj: IZ.13.10	
NITRO OSNOVNA BOJA ZA METAL			
OPSTI PODACI I NAMENA			
Nitro osnovna boja je jednokomponentni osnovni premaz na bazi pogodne kombinacije nitroceluloze, sintetičkih smola, punila i antikoroziivnih pigmenta. Odlikuje se brzim sušenjem, dobrom adhezijom, tvrdoćom i elastičnošću. Namenjen je za antikoroziivnu zaštitu metalnih površina.			
TEHNIČKI PODACI			
KARAKTERISTIKE U STANJU ISPORUKE			
Izgled mokrog filma: (Vizuelna)	Ravan, bez cestica		
Viskozitet isporuke 20°C DIN 4 mm:s (SRPS EN ISO 2431)	180-200		
Specifična težina: g/cm ³ (SRPS EN ISO 2811 – 1)	1,1 – 1,2		
Procenat suvih materija: % (SRPS EN ISO 3251)	45 - 50		
Sadržaj organsko isparljivih materija: (g/l) VOC (SRPS EN ISO 11890 - 1)	A(i) 500 g/l. Ovaj proizvod sadrži max 499 g/l		
KARAKTERISTIKE SUVOG FILMA			
Izgled suvog filma: (Vizuelna)	Ravan,mat i dobre pokrivenosti		
Vreme susenja: h (SPRS EN ISO 9117-1)	30 – 60 minuta		
Sjaj 60°: % (SRPS ISO 2813)	5 - 10		
Tvrdoća-Köning: s (SRPS EN ISO 1522)	80 - 100		
Adhezija-rešetkaGt (podloga – lim) (SRPS H.C8.059:1975)	Gt0-Gt1		
Razređivač	Nitro razredjivac		
Izdarnost: kg/m ² (SRPS H.C8. 050)	8 - 10		
Nijansa	Radi se u tri nijanse: siva, crna i crvena		
PAKOVANJA			
Pakovanja: 0,9kg 3,5kg 25kg	Broj komada u kutiji 12 6 -	Broj kutija na paleti 70 40 -	Broj komada na paleti 840 240 33
UPUTSTVO ZA RAD			
Premaz se nanosi pištoljem, četkom ili umakanjem u jednom ili dva sloja na suhu odmasćenu površinu bez korozija i nečistoća.			
Za razređivanje i pranje alata koristi se Nitro razređivač.			
NAPOMENA			
Boju pre upotrebe dobro promesati !			
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.			

E-mail: www.nevenacolor.co.rs