

		Tehnička specifikacija proizvoda		Obrazac broj: IZ.13.10	
Cool professional nitro bajc					
OPSTI PODACI I NAMENA					
Cool professional nitro bajc je jednokomponentni premaz na bazi visokokvalitetnih sintetičkih veziva u kombinaciji sa nitrocelulozom, organskim rasvaračima i transparentnim svetlo stabilnim pigmentima i aditivima. Nitro bajc je namenjen za dekoraciju drvenih površina i ima jedino dekorativnu funkciju. Ukoliko se želi preko Nitro bajca može da se nanese nitro lak. Odlikuje se brzim sušenjem .					
TEHNIČKI PODACI					
KARAKTERISTIKE U STANJU ISPORUKE					
Izgled mokrog filma: (Vizuelna)		Ravan i bez čestica			
Viskozitet isporuke 20°C DIN 4 mm:s (SRPS EN ISO 2431)		10 –15			
Specifična težina: g/cm ³ (SRPS EN ISO 2811 – 1)		0,88-0,9			
Procenat suvih materija: % (SRPS EN ISO 3251)		3,5 - 7			
KARAKTERISTIKE SUVOG FILMA					
Izgled suvog filma: (Vizuelna)		Ravan, transparentan, srednjeg sjaja			
Vreme susenja: h (SPRS EN ISO 9117-1)		30 minuta			
Sjaj 60°: % (SRPS ISO 2813)		srednji sjaj			
Razređivač		Nitro razređivač			
Izdarnost: m ² /kg (SRPS H.C8. 050)		10 -12			
Nijansa		12 standardnih nijansi i po ton karti			
PAKOVANJA					
Pakovanja: 0,75l		Broj komada u kutiji 12		Broj kutija na paleti 70	
				Broj komada na paleti 840	
UPUTSTVO ZA RAD					
Površina na kojoj se nanosi Nitro bajc treba da bude suva i čista, bez prašine i masnoće. Nanosi se četkom, prskanjem ili umakanjem. Ukoliko se preko njega nanosi Nitro lak treba da se sačeka 30 minuta za nanošenje Nitro laka.					
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.					

»NEVENA COLOR« ,
 Djordja Stamenkovića b.b., 16000 Leskovac
 Centrala 016 234-420; Fax 016 234-420 ;
 E-mail: www.nevenacolor.co.rs