

	Tehnička specifikacija proizvoda	Obrazac broj: IZ.13.10	
Cool nitro grund za drvo			
OPSTI PODACI I NAMENA			
Cool nitro grund za drvo je jednokomponentni osnovni premaz na bazi pogodne kombinacije nitroceluloze, sintetičkih smola, punila i pigmentata. Odlikuje se brzim sušenjem, dobrom adhezijom, tvrdoćom, elastičnošću i dobro se brusi. Koristi se kao osnovni premaz za drvo i elemente od drveta.			
TEHNIČKI PODACI			
KARAKTERISTIKE U STANJU ISPORUKE			
Izgled mokrog filma: (Vizuelna)	Ravan, bez čestica		
Viskozitet isporuke 20°C DIN 4 mm:s (SRPS EN ISO 2431)	140 - 160		
Specifična težina: g/cm ³ (SRPS EN ISO 2811 – 1)	1,17 – 1,3		
Procenat suvih materija: % (SRPS EN ISO 3251)	48 - 54		
Sadržaj organsko isparljivih materija: (g/l) VOC (SRPS EN ISO 11890 - 1)	A(z)A(i) 500		
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)	60-80		
Adhezija-rešetkaGt (podloga – lim) (SRPS EN ISO 2409)	Gt0-Gt1		
Razređivač	Nitro razređivač		
Izdasnost: m ² /kg (SRPS H.C8. 050)	6-8		
Nijansa	Radi se u dve nijanse: bela i oker		
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			
Namenjen je za grundiranje drvenih površina kao podloga za nanošenje nitro emajla, poliuretana i dr. Površina na kojoj se nanosi treba da bude suva, čista, odmašćena i brušena.			
NAPOMENA			
Vlaga iz vazduha utiče na izgled filma boje, stvarajući magličastu skramu koja utiče na sjaj premaza smanjujući ga. Ukoliko se premazuju drvene površine vlaga samog drveta treba da bude 12%-15% u zavisnosti od vrste drveta Boju pre upotrebe dobro promešati.			
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