

Tehničke informacije

NITRO LAK SJAJ, POLUMAT I MAT

Opšti podaci	Nitro lak je jednokomponentni, bezbojni, završni premaz na bazi modifikovanih alkidnih i nitroceluloznih veziva, dodatnih sredstava i organskih rastvarača.	
Namena	Namenjen za dekorativnu obradu nameštaja i drugih predmeta izrađenih od masivnog drveta i furniranih ploča u enterijeru kada se ne zahteva velika mehanička otpornost. Proizvod se nanosi na površine koje su prethodno obrađene Nitro lakom osnovnim.	
Osobine	<ul style="list-style-type: none">▪ brzo suši▪ dobra tvrdoća▪ odlična prionljivost▪ dostupan u sjajnoj, polumat i mat varijanti	
Tehnički podaci	Karakteristika	Vrednost
	Viskozitet DIN Ø 4mm, 20°C ISO 2431	65" ± 10
	Suva materija, ISO 3251	22 – 26 %
	Gustina (g/cm ³ , 20°C), ISO 2811	0.91±0.005
	Nijansa	bezbojan
	Sjaj, ISO 2813	sjaj: min 85-95%, polumat: 38-42%, mat: 6-10%
	Razređivanje	Nitro razređivač
	Izdašnost, ISO 2814	8 – 10 m ² /l
	Pakovanje	sjaj 0.75, 2.5 i 10l ; polumat 0.75l ; mat 0.75l
	Rok trajanja	Originalno zatvoren i na preporučen način skladišten (suva prostorija, temperatura od +5 do +25°C) proizvod je upotrebljiv 24 meseca.
Priprema podloge	Suvu drvenu površinu koja je obrađena Nitro lakom osnovnim prebrusiti brusnim papirom finije granulacije, 240-320 i očistiti od prašine.	
Uputstvo za rad	Pre upotrebe sadržaj dobro promešati. Nitro lak razrediti sa 5-15% Nitro razređivača proizvođača Zvezda-Helios u zavisnosti od načina nanošenja. Naneti četkom ili špricanjem u dva sloja. Premaz je suv na dodir posle 15-20 minuta a potpuno suv nakon 2h. Manipulacija predmeta obrađenih Nitro lakom moguća je nakon 24h. U slučaju povišene vlažnosti, na površini premaza može se pojaviti mlečna belina. Problem se može preduprediti ili rešiti upotrebom Sredstva protiv beljenja.	
Napomena	Radove izvoditi u dobro provetrenim prostorijama. Pri radu koristite zaštitne rukavice i naočare.	

Tehnički podaci dati su u cilju postizanja optimalnih rezultata primenom proizvoda robne marke ZVEZDA.

Savetujemo kupcu da obavezno izvrši prethodno testiranje uzoraka za svoje potrebe.

Za sve dodatne informacije obratite se našoj tehničkoj službi. Proizvođač zadržava pravo na eventualne izmene.