

BORI tankoslojna lazura

NAMENA

Za dekoraciju i zaštitu drveta u unutrašnjim i spoljnim prostorima: lamperija, zidne i plafonske obloge, ograde, jednostavan nameštaj...

SVOJSTVA

- proziran premaz naglašava prirodan izgled drveta
- dekorativna zaštita
- dubinska zaštita drveta
- ne sadrži biocidna sredstva
- jednostavno nanošenje

TEHNIČKI PODACI	
SASTAV	alkidno vezivo, rastvarač, transparentni mikro pigmenti
NIJANSE	bezbojna, 10 standardnih nijansi; HELIOMIX
NIJANSIRANJE	međusobno mešanje standardnih nijansi, HELIOMIX
SJAJ	/
GUSTINA	0,85 g / ml
RAZREĐIVANJE	pripremljen za upotrebu
HOS kategorija i granična vrednost	A(f), 700 g/l (2008) / 700 g/l (2010); ovaj proizvod sadrži: maks. 660 g/l; baza max. 690g/l
PAKOVANJE	standardne nijanse: 0,75 l, 2,5 l, 5 l, 10l; HELIOMIX : 1 l, 3l, 10 l
ROK TRAJANJA	Originalno zatvoren i na preporučeni način uskladišten (temperatura od +5°C do +35°C, suva prostorija) proizvod je upotrebljiv do datuma navedenog na ambalaži.

UPUTSTVO ZA UPOTREBU				
NAČINI NANOŠENJA	razređivanje	viskoznost	mlaznica	pritisak
četkica, valjak, potapanje, nanošenje krpom	/	/		
špricanje	/	isporučena	1,2 - 1,5 mm	3 - 4 bara
USLOVI RADA	temperatura boje, vazduha i površine minimalno +5°C			
SUŠENJE (T = +20°C, rel. vla. 65%)	suvo na prašinu ca. 3 sata, suvo na dodir 5 sati, međuslojni interval 6 - 10 sati U uslovima niže temperature i više relativne vlage vreme sušenja se produžava.			
IZDAŠNOST	teoretska: pri jednokratnom nanošenju 10 - 12 m ² / l Praktična potrošnja zavisi od obrađenosti i vrste drveta i načina nanošenja.			
ČIŠĆENJE PRIBORA	TESSAROL razređivač			

PRIPREMA PODLOGE

Novo drvo

Vlažnost kod drveta četinarara ne sme premašiti 15%, a kod listopadnih vrsta drveta 12%. Suvu podlogu prebrusimo i očistimo, a **NITRO razređivačem** odstranimo vosak, smolu i masnoću.

Obnova starih premaza

Neoštećene premaze očistimo i prebrusimo, a oštećene premaze potpuno odstranimo.

PREMAZNI SISTEMI

PODLOGA		PRIPREMA PODLOGE	IMPREGNACIJA		ZAVRŠNI PREMAZ
NOVO DRVO	unutra	brušenje, odstranjivanje nečistoće	/	/	2x BORI tankoslojna lazura
	unutra - drvo izloženo vlazi		1x BORI tankoslojna lazura s biocidom	/	2x BORI tankoslojna lazura
	spolja		1x BORI tankoslojna lazura s biocidom	1x BORI tankoslojna lazura	2x BORI laklazura UV PROTECTION
	spolja - malo opterećeno drvo		1x BORI tankoslojna lazura s biocidom	/	3x BORI tankoslojna lazura
STARO DRVO	unutra	čišćenje i brušenje, odnosno odstranjivanje oštećenih premaza	/	/	1 - 2x BORI tankoslojna lazura
	spolja		kod jako oštećenih premaza 1x BORI tankoslojna lazura s biocidom	1x BORI tankoslojna lazura	1 - 2x BORI laklazura UV PROTECTION
	spolja - malo opterećeno drvo		/	/	2 - 3x BORI tankoslojna lazura



BORI®

Sunčane boje.

NAPOMENA

- Pre upotrebe boju treba dobro promešati.
- Kod obnavljanja starih premaza odaberimo nijansu svetliju od prvobitne ili prvobitnu nijansu pomešajmo s bezbojnom. Broj slojeva utiče na nijansu - svaki sloj daje tamniju nijansu.
- Radi velikog uticaja vrste drveta na konačnu nijansu preporučujemo probu na manjem delu površine određene za farbanje.
- Kod farbanja lamperije preporučujemo zaštitu drveta s obe strane, jer time postizemo bolju dimenzijsku stabilnost.
- Kod zaštite drveta u spoljnom prostoru koji je jako izložen atmosferilijama **BORI tankoslojnu lazuru** primenjujemo kao međuslojni premaz za dubinsku zaštitu drveta.
- **BORI tankoslojnu lazuru** možemo primeniti i za bojenje pre lakiranja **IDEAL lakovima za parket** i **TESSAROL lakovima**.