

**TEHNIČNA INFORMACIJA****BELINKA INTERIER**  
**LAZURA ZA LES ZNOTRAJ**

<b>IDENTIFIKACIJA IZDELKA</b>	Belinka Interier
<b>OPIS</b>	Belinka Interier je posebna lazura, namenjena dekorativni zaščiti lesa v bivalnih prostorih.
<b>SESTAVA</b>	Izdelana je iz akrilnih smol, vodoodbojnih snovi, svetlobno obstojnih pigmentov, aditivov in vode.
<b>LASTNOSTI</b>	Belinka Interier : <ul style="list-style-type: none"><li>- ohrani naravno strukturo lesa vidno,</li><li>- nima neprijetnega vonja,</li><li>- hitro suši in omogoča več premazov v enem dnevu,</li><li>- je mehansko bolj odporen od običajnih lazur,</li><li>- odporen na blaga čistila,</li><li>- je odporen na prijemanje z rokami (maščobe),</li><li>- ima svilnat sijaj.</li></ul>
<b>PODROČJE UPORABE</b>	Uporabljamo ga za površinsko zaščito vseh vrst lesa znotraj stavb (npr. stenske in stropne obloge, manj zahtevno pohištvo, police, notranja vrata,...). Ni namenjen za zaščito lesenih talnih oblog in parketa. V ta namen uporabite parketne lake. Primeren je za premazovanje otroških igrač.
<b>BARVA</b>	Belinka Interier izdelujemo v 17 osnovnih barvnih tonih in naravno prosojno (brezbarvno). Na nekaterih prodajnih mestih lahko pripravijo 70 dodatnih barvnih tonov po barvni karti Belinka mix. Barvne karte so izdelane na izbranem in kakovostno obdelanem smrekovem lesu. Ker je les naraven material, lahko pride do rahlega odstopanja nians na lesu drugačne kvalitete. Na drugih vrstah lesa pa lahko niansa močnejše odstopa, zato vedno priporočamo predhodni poskusni nanos na manjšem vzorcu lesa. Barvni ton na lesu je odvisen tudi od poprejšnje obdelave lesa in od števila nanosov. Na bolj grobi, slabše brušeni površini lesa je barva izrazitejša kot na gladki površini. Močnejšo in bolj polno barvo dobimo z večkratnim premazovanjem. Posamezne barvne tone lahko med seboj poljubno mešamo in tako še povečamo barvno lestvico. Zlasti lepe pastelne odtenke dobimo s kombinacijo osnovnih tonov z Interierjem 73 – smetanova bela. Barvne mešanice preizkusimo na deščici, ki naj bo enako obdelana kot les, ki ga želimo premazovati.
<b>PRIPRAVA PODLAGE</b>	Nov les mora biti čist, suh in gladko obrušen. Pri obnavljanju starih lazurnih premazov je potrebno površino predhodno rahlo obrusiti in odprašiti.

	<p>Pri premazovanju starih pokravnih premazov in lakov je treba le-te popolnoma odstraniti in ravnati tako kot pri novem lesu.</p> <p>V vlažnih prostorih (kopalnica, kuhinja, kleti in podobno) priporočamo predhodno impregnacijo lesa z enim nanosom Belinka Impregnanta.</p>
<b>NAČIN NANAŠANJA</b>	<p>Pred uporabo lazuro dobro premešamo. Nanašamo v dveh nanosih s čopičem ali z valjčkom.</p> <p>Za prvi sloj Interier razredčimo z do 10 % vode, ker se tako lažje in lepše nanaša.</p> <p>Pri delu in v času sušenja naj bo temperatura podlage, barve in okolice nad 10 °C, nikakor pa ne sme biti nižja od 5 °C. Relativna vlaga v zraku pa pod 80 %.</p> <p>Izogibamo se premazovanju na močnem soncu. Premaz hitro suši, še posebno pri višjih temperaturah in nižji zračni vlagi.</p> <p>Posledica hitrega sušenja je lahko lisavost površine. Do tega pride, če pri premazovanju nanesemo sveži premaz preko že delno zasušenega. Na tem mestu dobimo dvojno plast barve, ki se kaže kot temnejša lisa.</p> <p>Zato moramo biti posebej pozorni pri premazovanju večjih površin in reliefno razgibanih elementov.</p> <p>V takih primerih najprej premažemo večje ploskve, nato robove in sproti popravljamo napake (npr. pocejanje). Za večje ravne ploskve (npr. notranja vrata) priporočamo nanašanje s kratkodlakim valjčkom (tip velur). Valjčki iz penaste gume niso primerni.</p> <p>Če uporabljamo valjček, moramo robove in reže sproti popravljati s čopičem.</p> <p>Lesene obloge premazujemo vzdolžno, po posameznih deskah, od začetka do konca. V vsakem primeru les premazujemo vzdolž lesnih vlaken.</p> <p>Za zaščito lesa zadoščata dva nanosa. Za doseganje polnejšega videza lahko nanesemo še tretji nanos v enaki niansi, brezbarvnega (Interier 61- naravno prosojna) ali pa, če želimo sijajnejši izgled površine, kot končni premaz uporabimo Belinka Interier lak. Če želimo manj intenzivne nianse lahko mešamo obarvani Interier z brezbarvnim ali preko enega sloja obarvanega Interierja nanesemo še en ali dva sloja brezbarvnega.</p> <p>Kadar želimo ohraniti naraven izgled lesa, uporabimo brezbarvni Interier 61.</p> <p>Za zaščito oken in zunanjih vrat moramo v vsakem primeru uporabiti Belinka Exterier lazuro za les zunaj, ker Interier ni vremensko odporen.</p> <p>Izgled površine bo lepši, če jo po prvem nanosu lazure rahlo pobrusimo in odprašimo.</p> <p>Uporabljamo orodje, ki ne rjavi. Priporočamo uporabo kvalitetnih čopičev za vodne premaze.</p>
<b>SUŠENJE</b>	<p>Premaz je suh v 3 - 4 urah pri normalnih pogojih (20 °C, 65 % relativna vlažnost zraka).</p> <p>Pri nižjih temperaturah in/ali zelo visoki zračni vlagi premaz suši dalj časa. To je z vidika premazovanja ugodno, saj se podaljša tudi odprti čas premaza, to je tisti čas, v okviru katerega lahko nanos še popravljamo, ne da bi pokvarili izgled. Pri višjih temperaturah in/ali zelo nizki zračni vlagi pa se čas sušenja skrajša.</p> <p>Naslednji sloj smemo nanesti šele, ko je prvi suh.</p>
<b>PORABA</b>	<p>Z enim litrom lazure premažemo:</p> <p>v prvem nanosu 12 - 15 m<sup>2</sup>,</p> <p>v dveh nanosih 8 -10 m<sup>2</sup>,</p> <p>v treh nanosih pa 6 - 8 m<sup>2</sup>.</p>

	<p>Pri premazovanju že premazanih površin lahko z enim litrom premažemo 20 – 25 m<sup>2</sup> v 1 nanosu.</p> <p>Poraba je največja pri prvem nanosu. Glede na vrsto lesa je večja pri močno vpojnih lesovih (npr. beljava bora) in manjša pri nevpojnem trdem lesu listavcev (npr. hrastu).</p> <p>Poraba je močno odvisna od izdatnosti nanašanja in vrste ter obdelave lesa.</p>
<b>ČIŠČENJE ORODJA</b>	Orodje takoj po uporabi očistimo z vodo in detergentom.
<b>OPOZORILA</b>	<p>Belinka Interier je vodna disperzija, ki je v embalaži mlečnega videza. Pri premazovanju bo zato nastal sprva mlečen film, ki postane prozoren, ko se posuši.</p> <p>Kadar z vodnimi akrilnimi lazurami premazujemo les, ki vsebuje v vodi topne snovi (tanin, na grčah...), lahko pride do porumenitve površine. To je še posebej opazno pri Interierju 73 - smetanovo belem.</p> <p>Izdelek ne zleplja, toda kljub temu se izogibajte direktnemu stiku les na les, ker je premaz termoplastičen. Zato na stavbno pohištvo, ki je zaščiteno z vodnimi akrilnimi premazi, montiramo tesnila, primerna za vodne akrilne premaze.</p> <p>Primernost tesnil preverite pri proizvajalcu oz. prodajalcu. Neprimerna tesnila lahko povzročajo sprijemanje tesnil s premazom in odtrganine.</p> <p>Tudi pri delu s premazi, ki vsebujejo malo hlapnih organskih snovi, je potrebno zračenje prostora med delom in redno dnevno zračenje tudi kasneje, dokler se premaz popolnoma utrdi, kar lahko traja tudi do 3 tedne.</p>
<b>OMEJITVE</b>	Ni namenjen premazovanju lesa, ki je izpostavljen vremenskim vplivom.
<b>SKLADIŠČENJE IN RAVNANJE</b>	Lazuro Interier hranimo v dobro zaprti embalaži pri temperaturi 5 – 30 °C. <b>Ne sme zmrzniti!</b>
<b>ROK UPORABE</b>	Rok uporabe je označen na embalaži.
<b>OKOLJE</b>	Premazov ne izlivamo v kanalizacijo ali kamorkoli v okolje. Porabimo jih do konca. Embalažo oddamo kot posebni odpadke na zbirnih centrih za nevarne odpadke, ki so organizirani v okviru izvajalca lokalne javne službe zbiranja in prevoza komunalnih odpadkov.
<b>PREDPISI</b>	V zvezi s predpisi, ki urejajo varnost proizvodov, varnost pri delu in transport preberite varnostni list.
<b>Dodatne tehnične informacije</b>	lahko dobite pri naših tehničnih svetovalcih v razvoju in marketingu, telefon: 080 10 88 in 01 5886 299 ali na spletnih straneh <a href="http://www.belinka.com">www.belinka.com</a> .

· Namen te tehnične informacije je seznaniti uporabnike z možnostmi uporabe izdelka in z njegovimi tehničnimi lastnostmi. Čeprav navedeni nasveti temeljijo na dolgoletnih izkušnjah, ne odvezujejo uporabnika, da se prepriča o primernosti uporabe v njegovem konkretnem primeru. Zaradi številnih možnih vplivov na lastnosti izdelka, od vrste in kvalitete lesa, načina in pogojev nanašanja, izkušenosti izvajalca, do pogojev uporabe, ne moremo prevzeti nobene materialne odgovornosti za njegovo uporabo. V primeru dvoma pokličite našo svetovalno službo.