

# Belprotect

**Belprotect** je bezbojan premaz koji povećava otpornost već premazane površine. Sadrži aditive koji štite premaz od plesni i algi. Zahvaljujući sredstvu Belprotect, premazana površina zadržava svoju originalnu boju. Proizvod se takođe može koristiti i kao završni premaz za tamne površine.



Belprotect nije biocidno sredstvo i nije namenjen za zaštitu drveta od štetočina kao što su gljivice i insekti. U tu svrhu preporučujemo upotrebu sredstava za impregnaciju kao što su Belles ili Impregnant.

Belprotect se koristi za drvene površine koje se nalaze u senci, koje su često izložene vlazi i kondenzaciji i na kojima će se verovatno pojaviti alge. Premaz nije pogodan za zaštitu sirovog drveta ili drveta koje je samo impregnirano. Konačan izgled površine je sjajan.

Pre nanošenja, postojeći premaz očistite od svih nečistoća, blago ga izbrusite i uklonite prašinu. Pre upotrebe promešajte, ne razređujte. Na suvu površinu drveta preko koje već postoji premaz, četkom ili valjkom nanesite jedan sloj sredstva. Prilikom premazivanja i sušenja temperatura ne treba da bude iznad +8 °C. U normalnim vremenskim uslovima vreme sušenja je 24 sata. U slučaju premazivanja drvenih elemenata koji trpe mehaničko opterećenje, preporučeno vreme sušenja je nedelju dana.

Proizvod nije pogodan za osvežavanje dekorativnih premaza i ne treba ga nanositi na oštećene premaze. Premaz koji je oštećen i zaražen algama, očistite sredstvom Algid prateći uputstva i obnovite ga sredstvom Belton ili Beltop. Belprotect nanesite kao završni premaz.

Za kvalitetnu zaštitu drveta koje je izloženo vlazi, preporučujemo sistematsku zaštitu. Na sirovo, izbrušeno drvo najpre nanesite sredstvo Belles i dva sloja sredstva Beltop ili tri sloja sredstva Belton u crvenoj boji. Belprotect nanesite kao završni premaz.

1 l sredstva Belprotect pokriva 15–25 m<sup>2</sup> površine.

**Pakovanje:** 0,75 l

## Helios TBLUS d.o.o.

Količev 65  
SI - 1230 Domžale  
[www.belinka.com](http://www.belinka.com)

## HELIOS Srbija a.d.

Radovana Grkovića 24  
32300 Gornji Milanovac, Srbija  
[www.belinka.com/rs](http://www.belinka.com/rs)

Član grupe KANSAI HELIOS.

**Pratite nas na:**

- HeliosSrbija
- Belinka

WOOD  
COSMETICS

KOZMETIČKA  
SREDSTVA ZA  
DRVENE POVRŠINE

**Za očuvanje  
prirodne lepote drveta**



# Belcare

**Belcare care milk** je bezbojan premaz na bazi vode koji se koristi za zaštitu stolarije koja je premazana lazurom i završnim slojevima. Mleko za negu drvenih površina popunjava pore u premazu, povećava otpornost površine na vodu, osvežava boju i produžava vek trajanja premaza.

Mleko za negu ne može da popravi oštećene premaze. Za obnavljanje prozora i vrata koristite lazure za drvo koje su namenjene za zaštitu dimenzionalno stabilnog drveta.

Drvene elemente očistite blagim sredstvom za čišćenje i dobro ih osušite. Pre upotrebe, Belcare mleko za negu dobro promešajte. Mekom krpom nanesite tanak sloj jednake debljine. Proizvod treba koristiti na temperaturi iznad +8 °C. Za sušenje premaza potrebno je 30 minuta. Proces ponovite dva puta godišnje. Mleko za negu može da promeni sjaj površine.

**Pakovanje:** 0,5 l



# Algid

**Algid** je sredstvo koje služi za uništavanje zelenih algi koje se formiraju na drvenim i kamenim površinama. To je bezbojna koncentrovana tečnost, namenjena za profesionalnu i opštu upotrebu.

Pre upotrebe, sredstvo Algid promućkajte i razredite vodom koja je na temperaturi od oko 20 °C, u sledećoj razmeri: 1 deo sredstva Algid i 4 dela vode. Površinu zahvaćenu algama najpre natopite vodom. Rastvor nanesite četkom, valjkom ili prskanjem. Prilikom upotrebe ovog proizvoda potrebno je da nosite zaštitnu odeću. Kada prskate, sredstvo usmerite što je više moguće ka zahvaćenoj oblasti kako biste izbegli prskanje po okolnim površinama. Biljke koje se nalaze u blizini prekrijte zaštitnom folijom. Proizvod koristite isključivo na temperaturi iznad +8 °C. Površina ne sme biti izložena kiši dok je natopljena sredstvom koje je ostavljeno da deluje.

Nakon nekoliko sati, alge koje su na površini postaju bezbojne i izumiru. Nakon 24 sata, četkom uklonite alge i površinu isperite vodom. U slučaju teške infekcije ponovite postupak.

Ukoliko je potrebno, nakon čišćenja drvene površine, premažite je lazurom na bazi rastvarača; kao dodatnu zaštitu preporučujemo upotrebu sredstva Belprotect.

1 l razređenog sredstva (1:4) dovoljan je za sanaciju 4–5 m<sup>2</sup> površine. Potrošnja zavisi od vrste površine i njene apsorpcije.

**Pakovanje:** 1 l



# Belfresh

**Belfresh** je efikasno sredstvo koje rešava problem sivih fleka koje se javljaju na drvetu izloženom vremenskim uslovima. Istim prirodne boje drvenih površina po kojima se hoda, zidnih obloga i baštenskog nameštaja. Pogodno je za osvežavanje otpornijeg drveta (ariša, hrasta, bagrema, kestena i tropskog drveta kao što su tikovina i bangkirai), koje dugo nije premazivano uljem ili drugi nije tretirano. Nije pogodno za upotrebu na površinama koje su zaštićene lazurom ili emajlom. Efekat zavisi od vrste drveta.

Pre početka rada, obucite zaštitnu odeću, stavite gumene rukavice i zaštitne naočare. Po potrebi, zaštitite biljke, mermer i metalne delove koji nisu otporni na koroziju.

U zavisnosti od toga koliko je površina siva, sredstvo možete da koristite nerazređeno ili možete da ga razredite vodom (maks. 1 deo sredstva na 4 dela vode). Drvo treba detaljno očistiti i natopiti vodom, a zatim naneti sredstvo Belfresh četkom ili valjkom. Nemojte da koristite žice za pranje sudova ili sundere. Nanesite veliku količinu sredstva i ostavite da deluje 10 do 20 minuta. Zatim očistite drvo grubom četkom i dobro ga isperite vodom da biste potpuno uklonili sredstvo. Sredstvo ne sme da se osuši na drvetu, tako da velike površine treba čistiti postupno. Proizvod treba koristiti na temperaturi iznad +8 °C. Prilikom nanošenja proizvod nemojte izlagati direktnoj sunčevoj svjetlosti. Ukoliko je površina veoma siva, ponovite proces.

Površinu drveta koja je tretirana sredstvom dobro osušite, izbrusite i zaštitite uljem Belinka Oil Decking ili Belinka Oil Exterier. Za površine koje su izložene vremenskim uslovima, preporučujemo prethodnu zaštitu sredstvom za impregnaciju kao što je na primer Belles.

Koristite plastičan alat koji se može oprati vodom.

Potrošnja zavisi od toga koliko je površina siva, ukoliko se koristi kao koncentrat, može da očisti do 8 m<sup>2</sup>.

**Pakovanje:** 0,5 l

