



## Lasur

Dekoratiivne kulumiskindel puidukattevahend

- ✓ Poolläbipaistev
- ✓ Sisaldab UV-filtrit
- ✓ Takistab puidu lõhenemist
- ✓ Ilmastikukindel
- ✓ Valmistoonid ja toonitav



Kirjeldus	
Omadused	<p>Tikstroopne vahend puitpindade pikaajaliseks kaitseks</p> <ul style="list-style-type: none"><li>✓ Mugav kasutada: ei tilgu pintslilt, ei moodusta vertikaalsetel pindadel niresid</li><li>✓ Moodustab pinnale elastse katte, mis on vastupidav pragunemisele</li><li>✓ Säilitab pikalt dekoratiivsed omadused</li><li>✓ Rõhutab puidu struktuuri</li><li>✓ Sobib nii sise- kui välispuitpindadele</li><li>✓ Sisaldab vett tõrjuvaid ja uv-kiiri absorbeerivaid aineid, mis kindlustavad hea kaitse puidule ilmastiku kahjulike mõjude eest.</li><li>✓ Sisaldab vähearomaatset lakibensiini.</li><li>✓ Värvitu Lasur on toonitav Wood Color värvikaardi alusel</li></ul> <p>EÜ LOÜ (VOC) sisalduse piirväärtused: alaliik f 700 g/L. Maksimaalne LOÜ sisaldus kasutusvalmis tootes &lt; 700 g/L.</p>
Kasutusala	<p>Sobib puitfassaadide töötlemiseks mis ei ole kontaktis maapinnaga, pinna- või mereveega. Sobib puittoodete ja puitkonstruktsioonide ( piirete, aknaraamide, uste, väravate, aedade jm), dekoratiivseks töötlemiseks. Võib kasutada värnitsaga krunditud pindade töötlemiseks, sealjuures pole lubatud värnitsa lauskile töödeldaval pinnal. Andmaks pinnale täiendavat veekindlust ja vastupidavust biokahjustustele on soovitat kasutada professionaalset lisandit Effect AF. Sise- ja välistöödeks. Välistingimustes puitpinnad eelnevalt krundida Biostopiga. Värvitu Lasur on ette nähtud kasutamiseks toonituna, ei sobi välistöödeks värvituna. Ei sobi põrandate töötlemiseks</p>
Töödeldavad pinnad	<p>Uued töötlemata või vanast kattest puhastatud puitpinnad, -konstruktsioonid, puitlaast- ja puitkiudplaadid, vineer, spoon, jm. puittoodete. Sobib nii saetud kui hõõveldatud pindadele. Mitte kasutada biokahjustustega pindadel.</p>
Kvaliteedi standardid	<ul style="list-style-type: none"><li>✓ LOÜ (lenduvad orgaanilised ühendid) – sisaldused on vastavuses EL direktiiviga 2004/42/EÜ</li><li>✓ toodete ja teenuste kvaliteet on tagatud ISO 9001 standardile vastava kvaliteedijuhtimise süsteemiga.</li></ul>
Tehnilised omadused	
Pinna ettevalmistus	<p>Töödeldav puitpind peab olema kuiv, puidu niiskus ei tohi ületada 20%. Sobiv töötemperatuur on üle +5°C, lubatud suhteline õhuniiskus kuni 80%. Töödeldav pind hoolikalt puhastada mustusest, rasvast ja tolmust. Puidu puhastamiseks ja pleegitamiseks kasutada vahendit Wood Cleaner ( järgida toodete kasutusjuhendit). Varasemalt värvitud pinnad tuleb põhjalikult puhastada vanast värvist (kaabitse, harja, ehitusfööni või värvieemaldusvahendiga OPS 10). Pehkinud ja mädanenud laud asendada uutega.</p> <p>Puitelementide kinnitamiseks on soovitat kasutada tsiingitud kinnitusdetailide. Välistingimustes puitpinnad eelnevalt krundida Biostopiga. Andmaks pinnale täiendavat veekindlust ja vastupidavust biokahjustustele on soovitat Lasurile lisada professionaalset lisandit Effect AF. Tööd ei ole soovitat teostada kuuma ilmaga, otseses päikesepaistes, tugeva tuulega vihma ega udu ajal. Arvestada, et töödeldud pind jõuaks kuivada enne õhtuse kaste teket. Pöörake tähelepanu konstruktiivsetele puidukaitse meetoditele – hea drenaaž, ventilatsioon, seinte ja katuse hüdroisolatsioon. Puidukaitsevahendite kasutamise tulemus sõltub täisväärtuslike konstruktiivsete puidukaitse</p>

