

## ULTRA LASUR

### Vett-hülgav lasurne puidukaistevahend

- Moodustab elastse niiskuskindla kattekihi, mis laseb aimata puidu tekstuuri
- Sisaldab UV-filtrit
- Nakkub tugevasti puiduga
- Ennetab hallituse ja vetikate levikut pinnal



#### TOOTE OMADUSED

Toode puitpindade dekoratiivviimistluseks ja kaitseks ilmastikumõjude eest. Hübriidsideainel (alküüdvaik ja linaseemneõli) põhinev puidukaistevahend on mugavalt pinnale kantav, nakkub tugevasti puiduga ning moodustab elastse lakitaolise kattekihi, mis laseb aimata puidu tekstuuri. Tootele lisatud vaha muudab värvitud pinna vett ja mustust hülgavaks. Puidukaistevahendis sisalduv UV-filtrit tõstab kattekihi vastupidavust päikesekiirgusele ning hoiab värvitoonid kirkana. Toode on orgaanilise lahusti põhine, ent analoogtoodetega võrreldes madalama lahustisisaldusega (LÕU). Sisaldab toimeaineid, mis takistavad hallituse ja vetikate levikut viimistletud puitpinnal.

#### KASUTUSKOHT

Toode on mõeldud puitpindade viimistlemiseks välistööl, nt fassaadid, avatäited, piirdelemendid.

#### ALUSPIND

Sobib uue ja varem puidukaistevahendiga töödeldud puitpinna viimistlemiseks. Iseäranis hästi sobib Ultra Lasur hõõveldatud puidule, millel tuleb toote lakitaoline pind kõige paremini esile.

Mitte kasutada toodet seenhaigustega nakatunud või kahjuritest asustatud puidu töötlemiseks.

#### PINNA ETTEVALMISTUS

- Töödeldav puitpind peab olema puhas, kvaliteetne ning vaba seenkahjustustest (mädanik-, hallitus- ja sinavusseentest).
- Kõikidel töötappidel peab puit olema kuiv, niiskussisaldusega 14-20%.
- Määrdund pind puhastada soovitatavalt kuivalt harjaga. Tugevasti seotud tolm, rasv ja nõgi eemaldada puhastusvahendiga, seejärel loputada pind hoolikalt puhta veega ning lasta enne ülevärvimist kuivada.
- Hallitus ning pinnapealne orgaanika eemaldada mehhaaniliselt niisket harja, käsna või kaabitsat. Järgnevalt pesta pind puhastusvahendiga Sadolin Bio-Cleaner, loputada hoolikalt puhta veega ning lasta enne ülevärvimist kuivada.
- Pinna puhastamisel vältida puitu kahjustada võivate puhastusmeetodite (nt liivapritsi) kasutamist.
- Oksakohtadest eemaldada vaik mehhaaniliselt või lakibensiinis immutatud lapiga.
- Parema nakte tagamiseks eemaldada pinnalt mehhaaniliselt tugevakiulise harjaga või pestes vana lahtine puidukaistevahendi kiht, samuti pisut lagunenud või halliks värvunud puidukiht.
- Pinnal olev vana värv eemaldada täielikult kas mehhaaniliselt (kaabits, tugev hari), termiliselt (soojaõhupuhur, infrapunane kiirgus) või keemiliselt (värvi-eemaldusvahend).

- Puitlaudise kinnitamisel eelistada tsiingitud naelu ja kinnitusklambreid. Eelnevalt töötlemata metalldetailide kasutades tuleb need enne puitpinna lõplikku ülevärvimist eraldi rooste vastu kaitsta.
- Jälgida, et puitvooder oleks korralikult tuulutatav, katus ja vihmavee süsteem korras, drenaaz töötab tõrgeteta ning puit oleks minimaalselt 30 cm kõrgusel maapinnast.

#### IMMUTAMINE

- Maksimaalse kaitseefekti ja ühtlase tooni tagamiseks immutada uued või vanast värvist puhastatud puitpinnad üks kord lahustipõhise biotsiidse immutuskruundiga Pinotex Base BPR.
- Enne pinnaviimistlust lasta immutatud pinnal nõuetekohaselt kuivada vähemalt 24 tundi.
- Eriti hoolikalt töödelda puitlaudise otsi, immutades neid küllastumiseni.
- Puitpinna immutamine teha võimalikult varases etapis. Töötlemisega hilinemisel ehk puidu jäämisel ilmastiku meelevalda halveneb järgnevate viimistlusvahendite nake puidu pinnaga.

#### LÕPPVIIMISTLUS

- Esmalt veenduda, et aluspind oleks piisavalt kuiv.
- Pinna lõppviimistlus teha 2 kihis puidukaistevahendiga Pinotex Ultra Lasur.
- Varem tootega Pinotex Ultra Lasur kaetud pinna uuendamiseks piisab ühest kattekihist.
- Iga järgnev kattekiht muudab värvitooni tumedamaks, läikivamaks ning kestavamaks.
- Värvitu Pinotex Ultra Lasur on mõeldud kasutamiseks toonimisalusena või valitud tooni heledamaks muutmiseks. Värvitu toodet osakaal tohib lõpptootes olla kuni 30%.



## TEHNILISED ANDMED

Kasutuskoht	Välistöed
Sideaine	Alküüdvaik ja linaseemneõli
Tihedus	0,92 – 0,96 kg/l (sõltuvalt toonist)
Kuivaine sisaldus	46 - 48% (sõltuvalt toonist)
Läige	Läikiv
Valmistoonid	Oregon, Teak, Pähkel, Mahagon, Palisander, Pihlakas, Varsakabi
Toonimine	Acomix toonimissüsteem, värvitu baastoon
Kuivamisae ( 23°C / 50% RH )	Tolmukuiv 6 h pärast, ülevärvitav 12 h pärast
Katvus (üks kiht)	Hööveldatud puit 8-12 m <sup>2</sup> /l (75-110 g/m <sup>2</sup> ); saetud puit 4-8 m <sup>2</sup> /l (110-230 g/m <sup>2</sup> )
Vedeldi	toode on kasutusvalmis ega vaja vedeldamist
Töövahend	Pintsel
Töövahendite puhastamine	Lakibensiin
Toote säilitamine	Suletud taaras, temp.+5...35°C
LOÜ sisaldus	Maks 315 g/l (EL-s LOÜ sisalduse piirväärtus antud toote puhul - alaliik A/e, 400 g/l)
Pakend	1 L / 3 L / 10 L

## SOOVITUSED VÄRVIMISEKS JA HOOLDAMISEKS

- Enne kasutamist ja töö käigus puidukaitsevahendit hoolikalt segada. Toode on kasutusvalmis ning ei vaja vedeldamist.
- Nõutav õhu- ja pinnatemperatuur puidukaitsevahendi pinnale kandmise ja kuivamise ajal +0...30°C (soovitatavalt +18±2°C), suhteline õhuniiskus < 80 %. Vältida värvimist külma ja niiske (vihm, udu, kaste), aga ka tuulise ilmaga, samuti otsese päikese käes.
- Toode kanda pinnale pideva kihina piki puidukiudu. Eriti hoolikalt töödelda pindasid, mis on altimad niiskuse mõjule (nt laudise otsad).
- Pinotex Ultra Lasur toonid on omavahel segatavad. Vajadusel võib valitud värvitooni heledamaks muutmiseks lisada tootele värvitut Pinotex Ultra Lasur't (kuni 30%).
- Tagamaks ühtlast värvitooni on suurte pindade katmisel soovitatav segada vajalik kogus toodet kokku ühte nõusse.
- Enne puitlaudise vms detailide paigaldamist on soovitatav need katta vähemalt ühe kihiga ka tagantpoolt.
- Töövahendid puhastada koheselt peale töö lõpetamist, kuivanud toodet saab eemaldada ainult mehhaaniliselt.
- Vältida tootega Pinotex Ultra Lasur kaetud pindade sattumist otsesesse kokkupuutesse happelist või leeliselist reaktsiooni andvate pindadega (näit lõpuni kuivamata krohv), mis võib kahjustada puidukaitsevahendit.
- Eksploatatsiooni käigus määratud pinna puhastamiseks kasutada leiget vett või neutraalseid puhastusvahendeid. Töövahendina kasutada pehmet harja või käsna. Puhastusvahendi kasutamise järel loputada pind hoolikalt puhta veega.

## TÖÖOHUTUS

Käitlemisel täita ohutusnõudeid. Enne kasutamist tutvuda toote kasutusjuhendiga. Ohtlik veorganismidele, pikaajaline toime. Hoida lastele kättesaamatus kohas. Arsti poole pöördudes võtta kaasa toote pakend või etikett. Vältida silma, nahale või rõivastele sattumist. Halva enesetunde korral võtta ühendust MÜRGIKUSTEABEKESKUSE või arstiga. Sisaldab: IPBC, 2-butanoonoksiim. Võib põhjustada allergilist reaktsiooni. Korduv kokkupuude võib põhjustada naha kuivust või lõhenemist.

## KESKKONNAKAITSE NING JÄÄTMEKÄITLUS

Töö lõppedes sulgeda hoolikalt värvinoü. Enne töövahendi puhastamist eemaldada liigne värv. Toodet mitte valada kanalisatsiooni või veekogusse. Sisu ja pakend kõrvaldada vastavuses kõigi kohalike, piirkondlike, riiklike ja rahvusvaheliste õigusaktidega.

## TOOTJA

Akzo Nobel Baltics AS, Eesti.

## ESINDAJA

Akzo Nobel Baltics AS, Tobiasi 8, 10147 Tallinn, Eesti, tel 6305 299  
pinotex.ee@akzonobel.com

Tootekirjelduses toodud andmed on saadud laboritingimustel ning võivad seetõttu varieeruda sõltuvalt toote pinnale kandmise meetodist, ilmastikutingimustest jne. Esitatud informatsiooni võib kasutada juhisenäidatena toodete ja töömeetodite valikul. Esindaja ei võta endale vastutust kahjude eest, mis on põhjustatud toote kasutusjuhendi eiramisest või toote mitteotstarbelisest kasutamisest. Lisainfo saamiseks pöörduda toote esindaja poole. Toote esindaja jätab endale õiguse teha muudatusi toodud andmetesse sellest eelnevalt informeerimata.