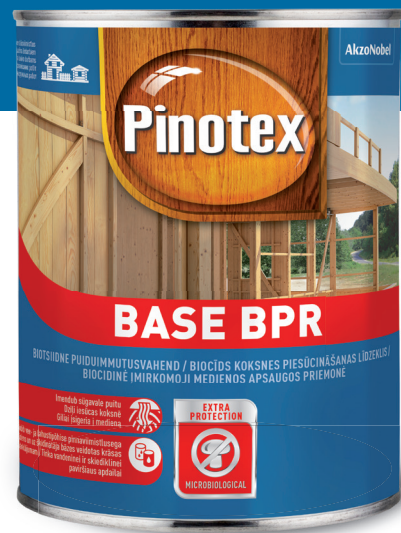


## BASE BPR

### Biotsiidne puiduimmutusvahend

- Kaitseb puitu mädaniku ja puidusine vastu
- Aitab ennetada kahjurite levikut puidus
- Sobib vee ja lahustipõhise pinnaviimistlusega



#### TOOTE OMADUSED

Värvitu puiduimmutusvahend (TL8) puitpinna immutamiseks enne lõpliku katmist Pinotex puidukaitsevahendite ja -värvidega. Aitab ennetada seenhaiguste (puidusine, mädanik) ja kahjurite levikut puidus. Imendub sügavale puitu, koos sellega satuvad bioaktiivsed toimeained ka puidu sügavamatesse kihtidesse. **Pinotex Base BPR** on lahustipõhine kasutusvalmis toode, mis tagab hea nakke järgmisele kattekihile ning sobib kasutada koos vee ja lahustipõhise pinnaviimistlusega. Mõeldud nii koduseks kui ka kutsealaseks kasutamiseks.

#### KASUTUSKOHT

Uued ja kuni puhta puiduni puhastatud puitpinnad välistööl, nt tugij- ja piirdekonstruktsioonid, palkehitised, fassaadid, terrassid, ukсед, aknaraamid, aiad, räästalaavad. Toode sobib kasutada ainult maapealsetel puitosadel (vastavalt EN335 klass 2 ja 3), mis ei ole kontaktis maapinna või veekeskkonnaga. Tootega töödeldud puitpind tuleb katta Pinotex puidukaitsevahendi või puiduvärviga ning tagada hooldusvärvimine.

#### KASUTUSKOHA PIIRANGUD

Toode ei ole luba kasutada siseruumides v.a eelnevalt tootega väliskeskonnas töödeldud välisaknaraamid ning välisüksed. Mitte töödelda puitu või hoida töödeldud puitu kohtades, kus see võib kokku puutuda toiduainete, loomasööda või -tarvikutega.

#### ALUSPIND

Sobib nii saetud kui hõveldatud puitpinna immutamiseks. Piirang - mitte kasutada toode 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 15-18%.
- Määratud pind puhastada soovitatavalt kuivalt harjaga; rasv ja nõgi eemaldada puhastusvahendiga. Hallitus ning pinnapealne orgaanika eemaldada mehhaaniliselt niisket harja, käsna või kaabitsaga. Järgnevalt pesta pind puhastusvahendiga, loputada hoolikalt puhta veega ning lasta enne ülevärvimist kuivada. Vältida puitu kahjustada võivate puhastusmeetodite (nt liivaprits) kasutamist.
- Pinnal olev vana puidukaitsevahend või -värv, samuti pisut lagunenuid või halliks värvunud puidukiht eemaldada kaabitsa, liivapaberi, kuumaõhufüüni või infrapunalambiga.
- Oksakohtadest eemaldada vaik (mehhaaniliselt või lakibensiinis immutatud lapiga).

- Puitlaudise kinnitamisel eelistada tsingitud naelu ja kinnitusklambreid. Tõetlemata metalldetailid tuleb enne puitpinna viimistlemist eraldi rooste vastu kaitsta.
- Jälgida, et puitvooder oleks korralikult tuulutatav, katus ja vihmavee süsteem korras, drenaaž töötaks tõrgeteta.

#### IMMUTAMINE

- Enne kasutamist lugeda hoolikalt toote etiketti ja tutvuda toote kasutamishendiga.
- Veenduda, et aluspind oleks kuiv.
- Enne kasutamist ja töö käigus toode hoolikalt segada. Toode on kasutusvalmis – mitte lahjendada.
- Immutuskrunt **Pinotex Base BPR** kanda pinnale pintsliga 1-2 korda, kuid mitte rohkem, kui 200 ml/m<sup>2</sup>. Iga järgnev kiht kanda pinnale kohe peale eelmise imendumist puitu.
- Toode kanda pinnale pideva kihina piki puidukiudu. Eriti hoolikalt töödelda puitlaudise otsi, immutades neid küllastumiseni.
- Puitpinna immutamine teha võimalikult varases etapis. Tööga hilinemisel ehk puidu jäämisel ilmastiku meelevalda halveneb toote nake puidu pinnaga.

#### LÕPPVIIMISTLUS

- Kattevärvimine teostada peale 24 tunni möödumist pinna immutamisest. Horizontaalsete pindade ja suurendatud krundikulu puhul võib pinna täielik kuivamine kesta enam kui 24 tundi.
- Enne kattevärvimist veenduda, et immutatud pind oleks piisavalt kuiv.
- Kattevärvimine teostada sobiliku puidukaitsevahendi või -värviga **Pinotex** tootevalikust.

#### SOOVIKUSED VÄRVIMISEKS JA HOOLDAMISEKS

- Parima kaitse saamiseks pidada kinni soovituslikust kulunormist.
- Nõutav õhu- ja pinnatemperatuur puidukaitsevahendi pinnale kandmise ja kuivamise ajal +8...30°C (soovitatavalt +18±2°C), suhteline õhuniiskus < 80 %.
- Vältida värvimist tuulise ilmaga, samuti otsese päikesekiirguse käes, kuna lahusti liigintensiivne aurustumine võib takistada toote imbumist puitu.
- Värskest töödeldud puit peab olema kaetud või muul viisil kaitstud vihma eest kuni lõpliku kuivamiseni. Kasutada biotsiidi ohutult.
- Käidelda toode ja kuivatada värskest töödeldud puitu hästi ventileeritud kohas.
- Mitte töödelda puitu veekogude läheduses ja veekaitsealadel. Vältida toote sattumist pinnasesse, põhja- või pinnavette ning kanalisatsiooni.
- Enne puitlaudise vms detailide paigaldamist on soovitatav need katta vähemalt ühe kihiga ka tagantpoolt.
- Töövahendid puhastada koheselt peale töö lõpetamist, kuivanud toode saab eemaldada ainult mehhaaniliselt.
- Töötamisel kanda kaitseriietust, kaitseprille ja kemikaalikindlaid kaitsekindaid ning töötada hästi ventileeritud kohas. Vältida auru sissehingamist.



## TEHNILISED ANDMED

Kasutuskoht	Välistööd
Sideaine	Alküüd
Tihedus	0,81 kg/l
Värvus	Värvitu
Kuivamisae ( 23°C / 50% RH )	Ülevärvitav 24 h pärast
Kulu	200 ml/m <sup>2</sup>
Vedelid	Kasutusvalmis, mitte lahjendada
Töövahend	Pintsel
Töövahendite puhastamine	Lakibensiin
Säilivusaeg suletud tehaseaaras	2 aastat
Toote säilitamine	Suletud taaras, temp.+5...35°C
Pakend (tavatarbja ja kutseline kasutaja)	1 L / 2,5 L / 5 L

## OHUTUSALANE INFO



**Ettevaatust!** Tuleohtlik vedelik ja aur. Põhjustab tugevat silmade ärritust. Allaneelamisel või hingamisteedesse sattumisel võib olla surmav. Väga mürgine veeorganismidele, pikaajaline toime. Mahavoolanud toode kokku koguda. Hoida lastele kättesaamatus kohas. Arsti poole pöördudes võtta kaasa toote pakend või etikett. Hoida eemal soojusallikast, kuumadest pindadest, sädemetest, lekidest ja muudest süüteallikatest. Mitte suitsetada. Hoida lukustatult. Vältida silma, nahale või rõivastele sattumist. Vältida sattumist keskkonda. Kanda kaitseprille. Peale käitlemist pesta hoolega käsi. Esmaabi õnnetuse korral: Tel: 112 ja MÜRGISTUSTEABEKESKUS tel: 16662. Sisaldab: propikonasool ja IPBC. Võib esile kutsuda allergilise reaktsiooni. Biotsiidi turustustuba nr EE-0021746-0000. Loa omanik: Akzo Nobel Decorative Coatings BV, Christian Neefestraat 2, 1077 WW Amsterdam, Holland. Vedelik. Kasutusala: konservandid – TL8.

## ESMAABIJUHISED

Õnnetuse, kahtlustatava kokkupuute korral või halva enesetunde korral pöörduda kohe-  
selt arsti poole. **SILMA SATTUMISE KORRAL:** loputada silmi koheselt rohke veega vähe-  
malt 10 minutit, tõstes ülemist ja alumist silmalaugu aeg-ajalt üles. Kontaktläätsete  
kandmisel need eemaldada. Pöörduda arsti poole. **SISSEHINGAMISE KORRAL:** viia  
kannatanu värske õhu kätte ja hoida teda puhkeasendis, milles on mugav hingata. Hoida  
hingamisteed lahti. Lõdvestada kitsad riided. Kui kannatanu ei hinga, hingamine on eba-  
regulaarne või kui tekib hingamispeetus, tuleb koolitatud isikul teha kunstlikku hingamist  
või anda hapnikku ja kutsuda meditsiiniline abi. **NAHALE SATTUMISE KORRAL:** pesta  
nahka hoolikalt seebi ja veega või kasutada sobivat nahapuhastusvahendit. Kui tekivad  
ärritusnähud, otsida meditsiinilist abi. Eemaldada saastunud riided ja jalanõud. **ALLANEELAMISE KORRAL:** Pöörduda koheselt arsti poole. Helistada mürgistusteabe-  
keskusesse või arstile. Loputada suud veega. Viia ohver värske õhu kätte ja hoida puh-  
keasendis, milles on mugav hingata. Kui toodet on alla neelatud ja isik on teadvusel, anda  
väikestes kogustes vett juua. Lõpetada vee andmine, kui kannatanu tunneb ennast hal-  
vasti, sest oksendamine võib olla ohtlik. Neelamisel on aspiratsioonioht. Toode võib sat-  
tuda kopsudesse ja neid kahjustada. MITTE kutsuda oksendamist esile. Kui inimene hak-  
kab oksendada, siis tuleb pead hoida all, et oksa ei satuks kopsudesse. Mitte kunagi anda  
suu kaudu midagi teadvuseta inimesele. Teadvuse kadumisel asetada kannatanu taastu-  
misasendisse ja otsida koheselt meditsiinilist abi. Hoida hingamisteed lahti. Lõdvestada  
kitsad riided. **ESMAABIANDJATE ENESEKAITSE:** isikliku riski korral või sobiva koolituse-  
ta ei tohi abi osutada. **TULEKAHJU KORRAL:** Kustutamiseks kasutada kuivkemikaali, CO<sub>2</sub>,  
veespreid (udu) või vahtu.

## HOIUSTAMINE

Hoida avamata tehaseaaras kuivas, jahedas ja hästi ventileeritud ruumis. Eemal toiduai-  
netest, süttimisallikatest ja oksüdeeruvatest materjalidest. Hoida originaalpakendis tihe-  
dalt suletuna. Avatud konteiner tuleb hoolikalt sulgeda ning hoida püstises asendis, et  
vältida lekkimist. Mitte hoiustada toodet märgistamata konteineris. Kaitsta külmumise  
eest.

## KESKKONNAKAITSE NING JÄÄTMEKÄITLUS

Piirata ja koguda maha läinud aine sobiva absorbendiga ja panna see mürgistusega lukus-  
tatavasse konteinerisse ohtliku jäätmena käitlemiseks. Vältida toote kanalisatsiooni,  
pinnavette või pinnasesse sattumist. Tootega saastatud pinnast tuleb käsitleda ohtliku  
jäätmena. Toote suure koguse sattumisel pinnavette, põhjavette või kanalisatsiooni tuleb  
teavitada vastavaid ametiasutusi kohalike regulatsioonide kohaselt. Pakend ja kasutama-  
ta toode käidelda vastavalt kohalikele regulatsioonidele. Vajadusel konsulteerida kutseli-  
se jäätmekäitleja või kohaliku ametiasutusega.

## TOOTJA

AkzoNobel ettevõtte Euroopa Liidus.

## ESINDAJA

Akzo Nobel Baltics AS, Tobiase 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 juhiseid 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.