

## IMPRA

### Biotsiidne immutusvahend

- Imendub sügavale puitu
- Tagab puidule pikaajalise kaitse niiskuse vastu
- Sisaldab toimeaineid puitu lagundavate seenhaiguste (sine, mädanik) vastu



#### TOOTE OMADUSED

Intensiivse rohelise värvusega vesialuseline sügavimmutusvahend varjatud puitkonstruktsioonidele. Kaitseb puitu pikaajaliselt niiskuse ja puitu lagundavate seenhaiguste (sine, mädanik) eest. Imendub sügavale.

#### KASUTUSKOHT

Uuest või ka vanemast, rikkemata puidust talad, põrandalaagid, sarikad, müürlatid, postide alumised osad jm. varjatud puitkonstruktsioonid, kus dekoratiivne viimistlus ei ole vajalik. Eriti sobiv niiskemas keskkonnas (nt vundamendiga vms kontaktis) oleva puidu kaitseks. Ei ole soovitatav kasutada avatud konstruktsioonidel siseruumides ja välistingimustes otsese päikese kiirguse käes asuvate pindade kaitseks, kuna pikaajaline UV-kiirgus vähendab biotsiidi kaitsevõimet. Ei sobi otsesesse kontakti maapinna ja vesikeskkonnaga.

#### ALUSPIND

Sobib nii saetud kui hõõveldatud puitpinna immutamiseks. Ei sobi seenhaigustega nakatunud või kahjuritest asustatud puidu töötlemiseks.

#### PINNA ETTEVALMISTUS

- Töödeldav puitpind peab olema puhas, kvaliteetne ning vaba seenkahjustustest (mädanik-, hallitus- ja sinavusseentest). Kõikidel töötlemisetappidel peab puit olema kuiv, niiskussisaldusega alla 20%.
- Sõltuvalt mustuse liigist (tolm, tahm, hallitus, orgaanika) valida sobiv pinna puhastamise meetod (vt Eriettevalmistust nõudvate pindade eeltöötlemine). Vältida puitu kahjustada võivate puhastusmeetodite (nt liivapritsi) kasutamist.
- Eemalda pinnalt saepuru
- Puitlaudise kinnitamisel eelistada tsingitud naelu ja kinnitusklambreid. Eelnevalt töötlemata metalldetailide kasutades tuleb need enne puitpinna lõplikku ülevärvimist eraldi rooste vastu kaitsta.

#### IMMUTAMINE

- Impraga kanda pinnale kas sissekastmismeetodil või pintsliga 1-2 kihis. Toodet kanda pinnale ohtralt, tagamaks võimalikult hea puidupinna küllastumine.
- Mida rohkem imendub immutusvahendit puitu, seda parem kaitsevõime saavutatakse.
- Eriti hoolikalt töödelda puitlaudise otsi, immutades neid küllastumiseni.

#### LÕPPVIIMISTLUS

Impraga töödeldud pinda ei viimistleta

#### SOOVITUSED VÄRVIMISEKS JA HOOLDAMISEKS

- Enne kasutamist ja töö käigus puidukaitsevahendit hoolikalt segada. Toode on kasutusvalmis ega vaja vedeldamist.
- Puitpinna parimaks kaitsmiseks on töövahendina soovitatav kasutada pintslit.
- 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 päikese kiirguse käes, kuna lahusti liigintensiivne aurustumine võib takistada toote imbumist puitu.
- Toode kanda pinnale pideva kihina piki puidukiudu. Eristat tähelepanu pöörata pindadele, mis on pidevas kokkupuutes vee ja/või päikese kiirgusega.
- NB! Impraga immutatud pind jääb roheline ning ei ole mõeldud ülevärvimiseks ega puidukaitsevahendiga töötlemiseks.
- Juhul, kui pinda soovitakse üle värvida, on soovitatav pinna immutamiseks kasutada puidukaitsekrunti Base või Wood Primer.
- Pikaajaline UV-kiirgus vähendab biotsiidi kaitsevõimet, mistõttu ei ole soovitatav Impraga kasutada otsese päikese kiirguse käes asuvate pindade kaitseks.
- Põhjalikult immutatud pinnad varjatud konstruktsioonides säilitavad pikaajalist kaitsevõimet ning ei vaja hooldamist.
- Puitlaudise otste hoolikas töötlemine tõstab märgatavalt puitpinna vastupidavust niiskusele.
- Töövahendid puhastada kohe pärast töö lõpetamist, kuivanud toodet saab eemaldada ainult mehhaaniliselt.



## TEHNILISED ANDMED

Kasutuskoht	Kaetud / varjatud konstruktsioon
Sideaine	Alküüdemulsioon
Tihedus	1,01 kg/l
Kuivaine sisaldus	16 %
Värvikaart	Roheline
Kuivamisaeg ( 23°C / 50% RH )	2-4 h puutekuiv
Katvus (üks kiht)	Saetud puit 5-7 m <sup>2</sup> /l (145-200 g/m <sup>2</sup> ) Hööveldatud puit 9-12 m <sup>2</sup> /l (85-110 g/m <sup>2</sup> )
Vedeldi	Vesi
Töövahend	Pintsell, sissekastmine
Töövahendite puhastamine	Vesi
Säilivusaeg suletud tehasetaras	2 aastat
Toote säilitamine	Suletud taras, temp.+5...35°C
Pakend	3 L / 10 L

## ERIETTEVALMISTUST NÕUDVATE PINDADE EELTÖÖTLEMINE

- Määratud pind puhastada soovitatavalt kuivalt harjaga. Tugevasti seotud tolm, rasv ja nõgi eemaldada leeliselise puhastusvahendiga Cleaner, loputada seejärel pind hoolikalt puhta veega ning lasta enne ülevärvimist kuivada.
- Hallitus ning pinnapealne orgaanika eemaldada mehhaaniliselt, kasutades selleks niisket harja, käsna või kaabitsat. Järgnevalt pesta pind puhastusvahendiga Bio-Cleaner, loputada hoolikalt puhta veega ning lasta enne ülevärvimist kuivada.
- Niiskes keskkonnas olevad puitpinnad kruntida biotsiidse puidukaitsesekundiga Base või Wood Primer, seejärel katta vastava pinnakattega Pinotex'i tootevalikust.
- Oksakohtadest eemaldada vaik (mehhaaniliselt või lakibensiinis immutatud lapiga).
- Metalldetailid. Laudise kinnitamiseks eelistada tsiingitud naelu ja kinnitusklambreid. Eelnevalt töötlemata metalldetailid puhastada terasharja või lihvpaberiga roostest, seejärel kruntida värviga Pansarol Grund või Hammerite No.1 Rustbeater.

## TÖÖOHUTUS

Hoida lastele kättesaamatus kohas. Vältida silma, nahale või rõivastele sattumist. Halva enesetunde korral võtta ühendust MÜRGISTUSTEABEKESKUSE või arstiga. Arsti poole pöördudes võtta kaasa toote pakend või etikett. Biotsiid registreeritud tootja, Akzo Nobel Baltics AS, nimele: reg.tunnistus nr. EE-2012-0016. Vedelik. Kasutusala: konservandid – TL8. Käitlemisel täita ohutusnõudeid! Enne kasutamist tutvuda kasutamishendiga.

## KESKKONNAKAITSE NING JÄÄTMEKÄITLUS

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

Akzo Nobel Baltics AS, Tobiase 8, 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.