



Wood Impregnation [eco]

Vetthülgav impregneerimine puidu jaoks sise- ja välistingimustes



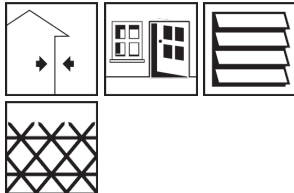
Saadavus			
Arv alusel	672	200	96
Suurus / kogus	3 x 0,75 l	2 x 2,5 l	2 x 5 l
Pakendi tüüp	Ämber	Ämber	Ämber
Pakendi kood	01	03	05
Artiklinumber			
0652	■	■	■

Kulu

Umbes 80-120 ml/m² ühe kihi kohta, vaja on vähemalt 2 kihti.



Kasutusala



- Sise- ja välistödeks
- Maapinnaga mittekokkupuutuv puit
- Mõõtu mittehoidvad puitdetailid (ainult krundina): nt aiad, sõrestikehitised, auto varjualused, puitkarkassid
- Piiratud mõõtuhooldvusega puitdetailid (ainult krundina): nt aknaluugid, profiillauad, aiamajad
- Mõõtu hoidvad puitdetailid (ainult krundimiseks), nt aknad ja ukсед
- Eeltöötlus klaasitud, läbipaistmatu ja õlitatud pinnakatte all
- Mänguväljakutele

Omadused



- Veepõhine: töövahendid puhastada veega.
- Ei sisalda pindmist kilet konserveerivad ega puitu kaitsvaid biotsiide
- Kaitseb puitu niiskuse eest
- Vähendab puidu tumenemist
- Pikajaline pealekandmistulemus: minimeerib puidu pundumist ja kokkutõmbumist
- Glasuurid: ühtlane glasuurikiht
- Ringlussevõetavus: selle tootega immutatud puitdetailid (nt aknad) võib viia tagasi materjaliringlusse.

Toote andmed

Sideaine	Uusima põlvkonna funktsionaalsete polümeeride erikombinatsioon
Tihedus (20 °C)	Umbes 1,01 g/cm ³ .
Lõhn	mahe, pärast kuivatamist lõhnatu

Nimetatud väärtused kujutavad endast tüüpilisi toote omadusi ja ei ole käsitletavad siduvate tootekomadustena.

Võimalikud süsteemitooted

- [Natural Long Life Stain \[eco\] \(7670\)](#)
- [Long life stain UV \(2234\)](#)
- [Natural Long Life Opaque Finish 3in1 \[eco\] \(7650\)](#)
- [Maintenance Primer \(1504\)](#)
- [Insulating Primer \(3440\)](#)
- [Aqua Wood Paint \(3600\)](#)
- [Multi-Purpose Varnish 3in1 \(7744\)](#)
- [Opaque Coating 3in1 \(2705\)](#)
- [All Primer \(5420\)](#)
- [Garden Wood Oil \[eco\] \(7690\)](#)
- [Wood Terrace Oil \(2652\)](#)

Töö ettevalmistamine

- **Nõuded aluspinnale**
Mõõtu hoidvad puitdetailid: puidu niiskus 11 - 15 %
Mõõtu mittehoidvad ja piiratud mõõtuhooldvusega puitdetailid: puidu niiskus max 18 %
Aluspind peab olema puhas, tolmuvaba ja kuiv.



■ Ettevalmistamine

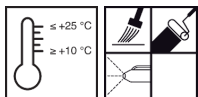
Eemaldage täielikult mustus, rasv ja lahtised, vanad kattekihid.

Efekti suurendamiseks peaks konstruktsioon olema projekteeritud vetthüljavaks (horisontaalsed pinnad, avatud otsapinnad, kapillaarühendused, vee- ja niiskustasandid, kokkupuute vältimine pritsiveega ja teravate servadega).

Kõrval olevad puitdetailid ja plastid, mis ei tohi tootega kokku puutuda, tuleb kinni katta.

Lugege BFS-i infolehte Nr. 18 „Puidu ja puitmaterjalide katmine välitingimustes“.

Töötlemine



■ Töötlemistingimused

Materjali, ümbruskonna ja aluspinna temperatuur: vähemalt +10 °C kuni +25 °C.

Segage materjal korralikult läbi.

Pealekandmine pintsliga, rulli, pihustiga.

Kandke peale piki kiudu.

Töötlemisjuhised



Parkainerikaste puiduliikide, nagu tamm, punane seeder, aftseelia, sekvoia jt puhul võivad sademed põhjustada vees lahustuvate parkainete väljauhtumist. See võib põhjustada heledat värvi müüritise või krohvi värvimuutust. Kasutage toodet ainult töötlemata puidul.

Kui kasutate pihustusmeetodit, vältige liigset pealekandmist. Vajaduse korral siluge pihustatud pinnakatet seejärel pintsliga.

Hõõveldatud puitpinnad ja väga vaigune okaspuit võivad põhjustada värvi vähese haardumise ja ilmastikukindluse vähenemist. See toob kaasa renoveerimisintervallide lühenemise. Seetõttu soovitame kasutada jämedat puidulihvimist (P 80) või töötlemata saematerjali.

Parima võimaliku impregneerimistulemuse saavutamiseks tuleks vahepealne lihvimine ära jätta. Vajaduse korral on võimalik liivavahaga kergelt lihvida.

Enne uuesti katmist loetlemata süsteemitoodetega on vaja teha esialgne test haardumise ja ühilduvuse kohta.

■ Kuivamine

Ümber 4 tundi 20°C ja 65 % suhtelise õhuniiskuse juures.

Madal temperatuur, vähene õhuvahetus ja kõrge õhuniiskus aeglustavad kuivamist.

Olenevalt puiduliigist, nt tamme puhul, võib puitkomponentidest tingituna kuivamine kesta kauem.

■ Lahjendamine

Kasutusvalmis

Töövahendid/puhastamine

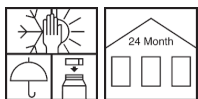


Plastharjastega pintsel, pinnahari, vahtrull, survepihusti

Puhastage tööriistad kohe pärast kasutamist vee ja puhastusvahendiga.

Kõrvaldage puhastusjäätgid nõuetekohaselt.

Ladustamine/säilivusaeg



Avamata originaalanumas jahedas, kuivas ja külma eest kaitstuna säilib vähemalt 24 kuud.

Kasutage avatud anum võimalikult kiiresti ära.

Ohutus / regulatsioonid

Täpsema info ohutuse kohta transpordil, ladustamisel ja töötlemisel, samuti kõrvaldamise ja ökoloogia kohta leiate kehtivalt ohutuskaardilt.

Jäätmekäitlusjuhised

Suuremad tootejäägid tuleb kõrvaldada kehtivate eeskirjade kohaselt originaalpakendis. Täielikult tühjendatud pakendid tuleb viia ringlussevõtusüsteemidesse. Ei tohi käidelda koos olmeprügiga. Vältida kanalisatsiooni sattumist. Mitte tühjendada äravoolu.



Biotsiidide määrus

Sisaldab biotsiidi (purgis olevad säilitusained) biotsiidsete toimeainetega CMIT/MIT (3:1), et kaitsta purgi sisu mikroobsete organismidega (bakterid, pärmseened jne) saastumise eest. Järgige hoolikalt töötlemisjuhiseid!

LOÜ sisaldus vastavalt 2004/42/EÜ

ELi toote piirväärtus (kat. A/f): max. 130 g/l (2010).
See toode sisaldab < 0,3 g/l LOÜ-d.

VOC	
Kat.	A/f
2010:	130g/l
max.:	0,3g/l

Juhime tähelepanu sellele, et eespool toodud andmed/näitajad on väija selgitatud praktika käigus või laboris ligikaudsete väärtustena ning pole seetõttu siduvad.

Seega kujutavad need andmed endast üksnes üldisi juhiseid ja kirjeldavad meie tooteid, samuti annavad infot kasutamise ja töötlemise kohta. Seejuures tuleb arvestada sellega, et

töötlemise, kasutatavate materjalide ja ehitusobjektide erinevuste ja mitmekesisuse tõttu ei ole võimalik käsitleda igat üksikjuhtu. Seepärast soovitame kahtluse korral teha materjaliga proovikatmine või pöörduda meie poole.

Kui me tootjana ei ole kirjalikult sõnaselgelt kinnitanud toodete spetsiifilist sobivust või omadusi lepingus määratletud kasutusotstarbeks, ei ole

rakendustehniline nõustamine või juhendamine siduv, isegi kui see toimub meie parimate teadmiste kohaselt. Muus osas kehtivad meie üldised müügi- ja tarnetingimused.

Uue tehnilise infolehe väljaandmisel asendab tehnilise infolehe uus versioon senise infolehe.