



Wood Cream 3in1

- Holzschutz-Creme 3in1 -

Läbikumav pigmenteeritud, dekoratiivne puidukaitselasuur puidu kaitseks ja puidu viimistluseks välistingimustes



Värvitoon	Saadavus				
	Kogus alusel	672	200	96	22
	Suurus / Kogus	3 x 0,75 l	2 x 2,5 l	1 x 5 l	20 l
	Pakendi tüüp	Ämber	Ämber	Ämber	Ämber
	Pakendi kood	01	03	05	20
	Artikli number				
Hele tamm/Eiche hell (RC-365)	2715	■	■	■	■
Mänd/Kiefer (RC-270)	2716	■	■	■	■
Piinia/lehis/Pinie/lärche (RC-260)	2717	■	■	■	■
Pähkel/Nussbaum (RC-660)	2718	■	■	■	■
Tiigipuu/Teak (RC-545)	2719	■	■	■	■
Mahagon/Mahagoni (RC-565)	2720	■	■	■	■
Höbehall/Silbergrau (RC-970)	2722	■	■	■	■
Palisander/Palisander (RC-720)	2723	■	■	■	■

Kulu

Umbes 200 ml/m² 1–2 tööetapis

Hööveldatud või väga tihedad puidud on vähem imavamad ja vajavad kahte kihti



Kasutusala



- Välistingimustes puit
- Maapinnaga mittekokkupuutuv puit
- Mõõtu mittehoidvad puitdetailid, nt aiad, sõrestikehitised, katusealused, puidust välisvooderdised
- Piiratud mõõtuhooldvusega puitdetailid, näiteks luugid, voodrilauad, aiamaajad
- Kruntimiseks, vahe- ja lõppviimistluseks
- Ei soovitata põrandapindade katmiseks (terrassid, puitpõrandad jne)

Omadused



- Õhukesekihiline lasuur briljantsetes värvitoonides
- Vajalik ainult üks kiht
- Kolm-ühes: impregneerimine, kruntimine ja lasuur
- Impregneerimise efekt: puidu küllastumine niiskuse vastu
- Difusioonile avatud kaitsekiht: niiskus saab eralduda
- Hüdrofoobne: märke pinnad kuivavad kiiresti
- Tänu kaitsele ilmastikumõjude vastu (toote konstruktiivne puidukaitses ja niiskuskaitse) väheneb sine ja mädaniku tekkimise oht
- Värvkate kaitstud hallituse ja vetikate eest
- Kreemina: pole vaja segada ja on pea kohal tilkumata töödeldav
- Valgub ise laiali
- Ei kooru maha
- Järeltöödeldav ilma lihvimiseta



Toote andmed

Tihedus (20 °C)	Umbes 0,88 g/cm ³
Pigment	Valguskindel, läbikumav pigment
Leekpunkt	Umbes 61 °C
Lõhn	Lahusti lõhnaga, peale kuivamist lõhnatu.
Läikeaste	Siidjalt matt

Nimetatud väärtused kujutavad endast tüüpilisi toote omadusi ja neid ei käsitleta kui kohustuslikke toote spetsifikatsioone.

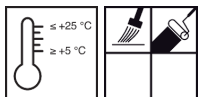
Võimalikud süsteemitooted

- [Long life stain UV \(2234\)](#)
- [End Grain Sealer \(1900\)](#)

Töö ettevalmistamine

- **Nõuded aluspinnale**
Möötu mittehoidvad ja piiratud mõõtuhooldusega puitdetailid: puidu niiskus max 18 %
- **Ettevalmistamine**
Vanad pinnakatted (nt kattelasuurid ja kattevärvid), puidu koor, niin ja mustus eemaldada põhjalikult. Eemaldada lahtised oksakohad ning lahtised vaigupesad ja puhastada sobiva vahendiga (nt „Remmers Verdünnung & Pinselreiniger“). Lihvida sile, hõõveldatud puitpind vahetult enne katmist ja puhastada tolmust, et tagada värvi parem imendumine.
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



- **Juhised töötlemiseks**
Materjali, keskkonna ja aluspinna temperatuur: vähemalt +5 °C kuni max +25 °C.
Kandke peale pintsi või rulliga.
Kandke peale piki kiudu.
Pärast 30 minuti möödumist kontrollida, kas pinnal on materjalijääke, ja vajaduse korral see mahalihvida.
Pärast kuivamist kanda vajaduse korral peale teine kiht.
Suurtel pindadel soovitame kasutada vaid ühe tootepartii materjale, et vältida värvi-, läike- ja struktuurierinevusi.
Sulgege avatud anum korralikult ja kasutage võimalikult kiiresti ära.

Töötlemisjuhised



- Kontrollige proovipinnal aluspinnaga sobivust, nakkumist ja värvitooni. Teiste värvidega ülevärvimisel on soovitatav kontrollida värvikihi nakkumist. Värvit kasutada ainult välispindadel, mida ei mõjuta otseselt ilmastiku mõjud, nt nagu katuse alumised osad jne, või kruntimiseks. 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. Proovikatse soovitatakse teha teist liiki puidul. Puidu alumistele ristlõikelistele pindadele tuleb teha ettelõige, et tekiks veenina. Puidu otsa- ja lõikepindasid tuleks seejärel kaitsta niiskuse eest kahe kihi tootega (End Grain Sealer). Iga lasuurikihi pealekandmisel muutub värvitoon intensiivsemaks ja suureneb läikeaste.
- **Kuivamine**
Umbes 12 tundi 20 °C ja 65 % suhtelise õhuniiskuse juures.
Madal temperatuur, vähene õhuvahetus ja kõrge õhuniiskus aeglustavad kuivamist. Olenevalt puiduliigist, näiteks lehise puhul, võib kuivamisaeg märkimisväärselt pikeneda.
 - **Lahjendamine**
Kasutusvalmis

Juhised

Hõõveldatud lehise ning eriti vaigurikaste okaspuitude puhul võib iseäranis horisontaalselt kulgevate aastarõngaste, oksakohtade ja vaigurikka hilispuidu piirkondades värvikihi nakkuvus väheneda ning ilmastikukindlus halveneda. Siin peab arvestama lühemate hooldus- ja remondivälpadega. Siin aitab ainult puidu eelnev välitingimustes hoidmine või väga jämeda liivapaberiga lihvimine (P80). Nende puitude puhul võib karedate hõõveldamata pindade korral arvestada tunduvalt pikemate hooldus- ja remondivälpadega. Järgige konstruktiivse puidukaitses regulatsioone. Mitte kasutada horisontaalsetel pindadel, millel puuduvad äravoolu kalle ja serva raadius, vältida niiskuse kogunemist.

**Töövahendid/puhastamine**

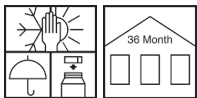
Looduslike harjastega pintsel, suurte pindade pintsel, veluurrull



Puhastage töövahendid kohe pärast kasutamist vahendiga „Verdünnung & Pinselreiniger“. Utiliseerige puhastusjäädid nõuetekohaselt.

Ladustamine/säilivusaeg

Säilib suletud originaalanumas jahedas, kuivas ja külmumise eest kaitstud kohas vähemalt 36 kuud.

**Ohutus/Regulatsioonid**

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

Jäätmekäitlusjuhised

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

Biotsiidide määrus

Sisaldab „töödeldud tootena“ biotsiidi (kattekihi kaitsevahend), mis sisaldab biotsiidset toimeainet 3-jodo-2-propüünüülbutüülkarbamaat kattekihi kaitseks mikroobsete organismide eest (vetikad, hallitus jne). Järgige tingimata töötlemisjuhiseid!

LOÜ sisaldus vastavalt 2004/42/EÜEL-i piirmäär sellele tootele (kat. A/e): max 400 g/l (2010).
See toode sisaldab < 400 g/l LOÜ.

VOC	
Kat.	A/e
2010:	400g/l
max.:	400g/l

Juhime tähelepanu sellele, et eespool ära toodud andmed/praktikapõhised või laboriandmed on välja selgitatud orienteeruvad väärtused ja seega põhmõtteliselt mitte siduvad.

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

erisuste, samuti vastavate töötingimuste, kasutatud materjalide ja ehitusobjektide paljususe tõttu ei saa käsitleda igat üksikjuhtu. Seepärast soovime kahtluse korral teha materjaliga proovikatmine või pöörduda meie poole.

Kui meie kui tootja ei ole selgesõnaliselt kirjaltikult kinnitanud toote omadusi vastavaks lepinguliseks kasutusotstarbeks, siis ei ole

rakendustehnilise nõustamine või juhendamine, ka kui see toimub parema teadmise jägi, mitte mitte mingil juhul siduv. Muus osas kehtivad meie üldised müügi- ja tarnetingimused.

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