



Dauerschutz-Lasur UV

Pikaajaline lasuur, puidulasuur, puidulasuur väljas, puidulasuur välistingimustes

UV kaitsega pikaajaliselt mõjuv lasuur



Värvitoon	Saadavus				
	Tarnitavad pakendid	672	200	96	22
	Pakendi kaal	3 x 0,75 l	2 x 2,5 l	1 x 5 l	20 l
	Pakendi tüüp	Ämber W	Ämber W	Ämber W	Ämber W
	Pakendi kood	01	03	05	20
	Artikli number				
hele hall	2234	■	■	■	■
valge	2235	■	■	■	
tume tamm	2238	■	■	■	■
hele tamm	2239	■	■	■	■
värvitu UV+	2240	■	■	■	■
pähkel	2242	■	■	■	■
eebenipuu	2243	■	■	■	
tiikpuu	2244	■	■	■	■
kuuseroheline	2245	■	■	■	
mänd	2246	■	■	■	■
piinia/lehis	2247	■	■	■	■
palisander	2248	■	■	■	■
eritoonid*	2237		■	■	■
*minimaalne tellimus 5 l					

Kulu

1. tööetapp: 100 ml/m²

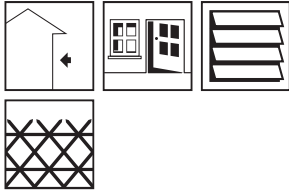
2. tööetapp: 60 ml/m²



Värvitu UV+: 3 tööetappi



Kasutusala



- Välistingimustes puit
- Mahtuhoidvatele puitdetailidele nt. aknad ja ukсед (ka sisetiingimustes).
- Muud kui mitmemõõtmelised puitdetailid, näiteks aiad, sõrestikud, katusealused, puidust välisvooderdised
- Piiratud mõõtmega puitdetailid, näiteks luugid, voodrilauad, aiamajad
- Biotsiidivaba kattevärv immutatud puidule nt. aiameöbel.
- Hea kaitse UV-kiirguse eest ka heledate värvitoonide puhul.
- Ei soovitata põrandapindade katmiseks (terrassid, puitpõrandad)

Omadused



- Ilmastiku- ja UV-kindel
- Kõrge UV-kaitsesega ka heldatele värvitoonidele ja värvitu UV+´le.
- Mustust tõrjuv ja kegesti hooldatav.
- Vastupidav (vastavalt direktiivile HO.03)
- Hea voolavusega.
- Ei sisalda biotsiide ja koobaltit.
- Lisaks sellele saab lasuuri „Farblos UV+“ kasutada pigmenteeritud värvikihtidel kulumiskihina, st renoveerimisel võib kasutada lasuuri „Farblos UV+“, et takistada pealispinna hilisemat tumenemist.

Toote andmed

Sideaine	alküüdvaik
Tihedus (20 °C)	Ca.0,94 g/cm ³
Viskoossus (20 °C)	ca. 150 mPas
Lõhn	lahusti lõhnaga, peale kuivamist lõhnatu
Läikeaste	siidja läikega

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

Sertifikaat

- [DIN EN 71-3 "Laste mänguasjade ohutus"](#)

Võimalikud süsteemitooted

- [HK-Lasur \(2250\)](#)
- [Renovier-Grund \(1504\)](#)
- [Hirnholzschutz \(1900\)](#)
- [Holzschutz-Grund* \(2066\)](#)

* Puidukaitsevahendit ettevaatlikult kasutada. Vajadusel lugeda etiketti või tooteinfolehte!

Töö ettevalmistamine

- **Nõuded aluspinnale**
Mitmemõõtmelised puitdetailid: puidu niiskus 11–15%
Piiratud ja muud kui mitmemõõtmelised puitdetailid: puidu niiskus max 18%
- **Ettevalmistamine**
Eemaldage jääkideta mustus, rasv ja lahtised kattekihid.
Lihvige halliks muutunud ja ilmastikust mõjutatud puitpealispindu kuni kandevõimelise aluspinnani.
Eemaldada lahtised või murdunud oksad, eemadad vaik ja puhastada sobivate vahenditega (nt. Verdünnung & Pinselreiniger).
Välistingimustes olevat puitu, mida tuleb kaitsta mädanemise ja sine eest, töödelda eelnevalt kaitsekrundiga Holzschutz-Grund* - sisetiingimustes oleva puidu puhul ei ole vaja. (* Puidukaitsevahendit ettevaatlikult kasutada. Vajadusel lugeda etiketti või tooteinfolehte!)
Kattes puitu välistingimustes värvitu UV+-iga, tuleb pinda tingimata eelnevalt töödelda värvitu puidukaitsekreemiga.



Lugege BFS infolehte nr.18 „Puidu ja puitmaterjalide katmine välitingimustes“.
Vanad kihid põhjalikult lihvida.

Töötlemine



■ Juhised töötlemiseks

Materjali-, keskkonna- ja aluspinnatemperatuur: vähemalt. +5 °C kuni maksimaalselt +30 °C

Materjal korralikult läbi segada.

Pintsliga peale kanda.

Kanda peale piki kiudu.

Eriti head tulemused saavutatakse kerge vahelihvimisega enne lõppviimistlust.

Pärast kuivamist kanda peale teine kiht.

Pinnale võib kanda kolmanda kihina värvitud UV+ (pealmine kiht, mis tuleb renoveerimisel uuendada), et fikseerida soovitud värvitooni.

Seda toimimisviisi võib kasutada pindadel, mida on eelnevalt töödeldud HK-Lasur või Holzschutz-Creme'iga.

Valgetel töödeldud aluspindadel ei ole selline toimimisviis mõttekas (ei tumene, ei kolletu värvitu UV+ UV-kaitse värvitooni tõttu).

Lõigatud otsapinnad tuleb alati kaitseks vee eest katta mitme kihiga vastavat värvitooni.

Katke aknad ja uksed 3 värvikihiga.

Kõiki toone saab kokku segada.

Avatud pakend sulgeda hästi ja kasutada võimalikult ruttu ära.

Töötlemisjuhised



Läbi proovikatmise saate teada sobivuse ja värvitooni sobivuse aluspinnaga.

Töötlemise ajal ja kuivamisel tagada hea ventilatsioon.

Iga lasuurikihi pinnalekandmisel muutub värvitoon intensiivsemaks ja suureneb läikeaste. Peale kuivamist kokku sobitada plasti ja bituumenmaterjalidega.

Töötlemise/kuivamise ajal kaitsta pindu vihma, tuule, päikesekiirguse ja vette kastmise eest.

Kui pinda vigastatakse mehaaniliselt, eelkõige värvitud kihti, siis tuleb see koht esimesel võimalusel lasuuriga „Farblos UV+“ parandada, et ajaga ei muutuks selle koha värvitoon, nt sine tõttu.

Ise süttimise oht (DGUV Informatsioon 209-046)

Ei tohi kasutada samal töökohal, kus kasutatakse nitrotselluloosi sisaldavaid lakke või peitse, koguge määratud tekstiilid (nt puhastusplapid, tööriided, tolmu kogumismõõd) tulekindlasse mahutisse ja utiliseerige tulekindlalt (vee all).

■ Kuivamine

Ca. 12 tundi 20°C ja 65 % suhtelise õhuniiskuse juures.

Madalad temperatuurid, vähene õhuhuhetus ja kõrgem õhuniiskus aeglustavad kuivamist.

■ Lahjendamine

Kasutusvalmis.

Juhised

Hööveldatud lehise ning eriti vaigurikaste okaspuitude puhul võib iseäranis horisontaalselt jooksvate aastarõngaste, oksakohtade ning vaigurikka hilispuidu piirkondades värvikihi nakkuvus väheneda ning ilmastikukindlus halveneda. Siin peab arvestama lühemate hooldus- ja remondivahemikega. Siin aitab ainult puidu eelnev välitingimustes hoidmine või väga jäme lihvimine (P80). Nende puitude puhul võib karedate hööveldamata pindade korral arvestada tunduvalt pikemate hooldus- ja remondivahemikega.



Töövahendid/puhastamine

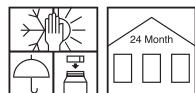
Pintsel (looduslikud harjased), rull



Puhastage töövahendid kohe pärast kasutamist lahusti ja pintslite puhastusvahendiga. Utiliseerige puhastusjääd nõuetekohaselt.

Ladustamine/säilivusaeg

Originaalanumas suletuna kuivas, jahedas ja külma eest kaitstuna säilib 24 kuud. Avatud anumad võimalikult ruttu ära kasutada.



Ohutus/Regulatsioonid

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

Jäätmekäitlusjuhised

Suuremad tootejääd tuleb utiliseerida vastavalt nõuetele originaalpakendis. Täielikult tühjendatud pakendid tuleb viia ringlussevõtusüsteemi. Ei tohi käidelda koos olmeprügiga. Vältida kanalisatsiooni sattumist. Ärge tühjendage äravoolu.

VOC-sisaldus (2004/42(EG))

EU-piirmäär sellele tootele (kat A/e): max 400 g/l (2010).
See toode sisaldab: < 400 g/l VOC.



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 soovitame kahtluse korral teha materjaliga proovikatmine või pöörduda meie poole.

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

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

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