



## Allzweck-Lasur

Dekoratiivne, veebaasil keskmise kihi lasuur



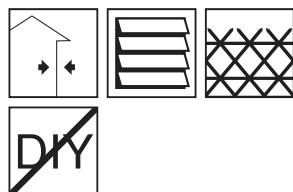
Värvitoon	Saadavus				
	Tarnitavad pakendid	672	200	96	22
	<b>Pakendi kaal</b>	<b>0,75 l</b>	<b>2,5 l</b>	<b>5 l</b>	<b>20 l</b>
	Pakendi tüüp	Ämber W	Ämber W	Ämber W	Ämber W
	Pakendi kood	01	03	05	20
	<b>Artikli number</b>				
tiikpuu	2350		■		
pähkel	2351		■		
palisander	2354		■		
värvitu	2359	■	■	■	■
valge	2360		■	■	
hele tamm	2361		■		
mänd	2363		■		
eritoonid	2362		■	■	■

### Kulu

Ca. 80 ml/m<sup>2</sup> töökäigu kohta, vähemalt kaks kihti



### Kasutusala



- Puidule sise- ja välitingimustes
- Muud kui mitmemõõtmelised puitdetailid, näiteks aiad, sõrestikud, katusealused, puidust välisvooderdised
- Piiratud mõõtmega puitdetailid, näiteks luugid, voodrilauad, aiamajad
- Uutele ja renoveeritavatele pindadele.
- Ei soovitata põrandapindade katmiseks (terrassid, puitpõrandad)
- Professionaalstele kasutajatele

### Omadused



- Ilmastiku- ja UV-kindel
- Väga hea haarduvusega ja elastsusega.
- Ilmastiku- ja niiskuskindel
- Lihtne töödelda



## Toote andmed

Sideaine	akrülaat/alküüd dispersioon
Tihedus (20 °C)	Ca. 1,02 g/cm <sup>3</sup>
Lõhn	nõrk
Läikeaste	siidjas matt

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

## Sertifikaat

➤ **DIN EN 71-3 "Migration bestimmter Elemente"**

## Võimalikud süsteemitooted

- **IG-10-Imprägniergrund IT\* (7144)**
- **Aqua IG-15-Imprägniergrund IT \* (7145)**

\* Puidukaitsevahendit ettevaatlikult kasutada. Vajadusel lugeda etiketti või tooteinfolehte!

## Töö ettevalmistamine

### ■ Nõuded aluspinnale

Mitmemõõtmelised puitdetailid: puidu niiskus 11–15%  
Piiratult ja muud kui mitmemõõtmelised puitdetailid: puidu niiskus max 18%  
Aluspind peab olema puhas, kuiv ja kandev.

### ■ Ettevalmistamine

Eemaldage jääkideta mustus, rasv ja lahtised kattekihid.  
Lihvige halliks muutunud ja ilmastikust mõjutatud puitpealispindu kuni kandevõimelise aluspinnani.  
Kui välistingimustes soovitakse puitu kaitsta sine, pehkimise ja puidukahjurite eest, tuleb pinnad eelnevalt töödelda puidukaitsevahendiga \* (ei kehti puidule sisetingimustes).

## Töötlemine



### ■ Juhised töötlemiseks

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

Materjal korralikult läbi segada.  
Pintsliga peale kanda.  
Kanda peale piki kiudu.  
Pärast kuivamist kanda peale teine kiht.  
Renoveeritud värvikihid: 1-2 kihti, kihtide vahepeal pinda kergelt lihvides.  
Kõiki toone saab kokku segada.  
Avatud pakend sulgeda hästi ja kasutada võimalikult ruttu ära.

## Töötlemisjuhised



Kontrollige proovipinnal aluspinnaga sobivust, nakkumist ja värvitooni.  
Värvitut, valget ning hemlock'i tooni kasutada ainult välipindadel, mis ei ole ilmastiku mõjudele otseselt ligipääsetavad nagu katuse alumised osad või kasutada kruntimiseks.  
Töötlemise/kuivamise ajal kaitsta pindu vihma, tuule, päikese kiirguse ja vette kastmise eest.

### ■ Kuivamine

Ca. 4 tundi 20 °C ja 65 % suhtelise õhuniiskuse juures.  
Madalad temperatuurid ja kõrge õhuniiskus võivad kuivamisega pikendada.

### ■ Lahjendamine

Kasutusvalmis.



#### Töövahendid/puhastamine

Akrüül harjastega pintsel, pinnahari



Töövahendid puhastada kohe pärast kasutamist vee ja nõudepesuvahendiga. Utiliseerige puhastusjäädig nõuetekohaselt.

#### Ladustamine/säilivusaeg

Originaalanumas suletuna kuivas, jahedas ja külma eest kaitstuna säilib 24 kuud.



#### Ohutus/Regulatsioonid

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

#### Jäätmekäitlusjuhised

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

#### Biotsiidide määrus

\* Puidukaitsevahendit ettevaatlikult kasutada. Vajadusel lugeda etiketti või tooteinfolehte!

#### VOC-sisaldus (2004/42(EG))

EU-piirmäär sellele tootele (Kat. A/e): max. 130 g/l (2010).  
See toode sisaldab: < 130 g/l VOC.

VOC	
Kat.	A/e
2010:	130g/l
max.:	130g/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 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 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.