



Induline GW-341 WF

Veepõhine, laseeriv spetsiaalkrunt



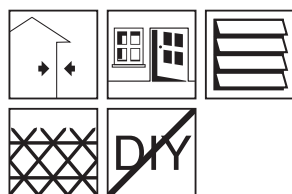
Värvitoon	Saadavus		
	Tarnitavad pakendid	96	22
	Pakendi kaal	5 l	20 l
	Pakendi tüüp	Ämber W	Ämber W
	Pakendi kood	05	20
	Artikli number		
värvitu	3395		■
Erivärvitoonid	3396	■	■

Kulu

80 - 120 ml/m² töötapi kohta
Sõltuvalt töötlemisviisist, puiduliigist ja puidupinnast.



Kasutusala



- Puidule sise- ja välitingimustes
- Lehtpuit
- Mitmemõõtmelised puitdetailid, nt aknad ja uksed
- Piiratud mõõtmega puitdetailid, näiteks luugid, voodrilauad, aiamajad
- Muud kui mitmemõõtmelised puitdetailid, näiteks aiad, sõrestikud, katusealused, puidust välisvooderdised
- Professionaalstele kasutajatele

Omadused



- Valmis kasutamiseks sukeldamisel ja leotamisel
- Väga hea äravoolavus
- Hea pooride niisutamine, eelkõige suurepoorilistel puiduliikidel
- Suurepärase haardumisega.

Toote andmed



Väljavoolu aeg s ISO Cup 3-s	Ca. 23-25
Sideaine	Spetsiaalsed vaigud
Tihedus (20 °C)	Ca. 1,01 g/cm ³
Läbivoolavus sek 4 mm viskoosimeetri juures	Ca. 11
Lõhn	Iseloomulik

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

Võimalikud süsteemitooted

- [Induline SW-900* \(3776\)](#)
- [Induline SW-935 \(3786\)](#)
- [Induline LW-700 \(3400\)](#)
- [Induline LW-725 \(3941\)](#)
- [Induline LW-715E \(1798\)](#)
- [Induline LW-720 \(3996\)](#)
- [Induline LW-722 ^{\[eco\]} \(5100\)](#)
- [Induline LW-721/05 \(5105\)](#)

* Puidukaitsevahendit ettevaatlikult kasutada. Vajadusel lugeda etiketti või tooteinfolehti!

Töö ettevalmistamine

■ Nõuded aluspinnale

Aluspind peab olema puhas, tolmuva, kuiv, rasvava, ilma eraldavate aineteta ja nõuetekohaselt ettevalmistatud.

Mitmemõõtmelised puitdetailid: puidu niiskus 11–15%

Piiratult ja muud kui mitmemõõtmelised puitdetailid: puidu niiskus max 18%

■ Ettevalmistamine

Vajadusel impregneerige puitu eelnevalt puidukaitsevahendiga* (* Puidukaitsevahendit ettevaatlikult kasutada. Vajadusel lugeda etiketti või tooteinfolehti!).

Lugege BFS infolehte nr.18 „Puidu ja puitmaterjalide katmine välitingimustes“.

Töötlemine



■ Juhised töötlemiseks

Materjali, ümbruskonna ja aluspinna temperatuur: vähemalt +15 °C kuni maks. +30 °C. [VA_RL_40_80]

Toode hästi läbi segada, nii töö ajal kui ka peale pause.

Kasutajatele: pintsliga, kastmine ja vihmutamine ainult suletud ruumides.

Peale kuivamist kasutage täiendavaid katteid.

Avatud pakend sulgeda hästi ja kasutada võimalikult ruttu ära.

Töötlemisjuhised



Kontrollige proovipinnal aluspinnaga sobivust, nakkumist ja värvitooni.

Tammepuidu puhul võivad puidus sisalduvad parkained koos veega lahjendatavate dispersioonlasuuridega põhjustada tumedate plekkide teket puidule.

Parkhappelise puidu puhul kasutada sundkuivatamist.

Accoya puidul, tammel ja kastanil saavutatakse optimaalne voolavus pH väärtuse 9,0–9,5 juures, mis vastab 0,3–0,5% lisandi VP 20829 lisamisele.

Viskoossuse suurenemisel aurustumise käigus lisage vett (nõutav viskoossus: väljavoolamisaeg u 23–27 s 3 mm ISO-voolamistassi puhul).

Parema voolavuse jaoks ebasoodates tingimustes (temperatuuritõusu, madala õhuniiskuse korral) lahjendada kuni 10% veega. Tasakaalustage aurustumisel tekkivat kadu vee lisamisega.

Kui pihustusseadmes tekib vaht, siis soovime lisada 0,2–1,0% VP 9325 vahueemaldajat,



tugevusaste 2 .

Puiduliikide spetsiifilised töötlemissoovitused akende ja välisuste töötlemiseks leiate meie kodulehelt www.remmers.ee süsteemiotsingu abil.

■ **Kuivamine**

Ülelakitav: ca. 4 tunni pärast
(23 °C ja 50% suht. õhuniiskuse juures)

Ülelakitav kiirendatud kuivatamise korral: ca. 90 minuti pärast
(nõrutamine 20 minutit/kuivatamine 50 minutit (35-40 °C)/jahutusfaas 20 minutit)

■ **Lahjendamine**

Kasutusvalmis
Vajadusel veega (maks. 10%).

Juhised

Järgige tehnilisi infolehti „Kastmisvannide ja pihustusseadmete hooldus” ja „Hügieeninõuded pindade töötlemisel”.

Töövahendid/puhastamine

Pintsell, sukelvann, leotusbassein, pihustusseadmed



Töövahendid kohe peale kasutamist veega ja Aqua RK-898-Reinigungskonzentrat´ga puhastada.
Utiliseerige puhastusjäädid nõuetekohaselt.

Ladustamine/säilivusaeg

Suletud originaalanumas jahedas, kuivas ja külma eest kaitstuna vähemalt 12 kuud.



Ohutus/Regulatsioonid

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

Jäätmekäitlusjuhised

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

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.





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.