



## Induline GW-310 WF

Plānslāņa lazūra uz ūdens bāzes pārstrādei telpās un ārpus tām, iegremdējot un appludinot, kā arī rūpnieciskā sērijveida ražošanā



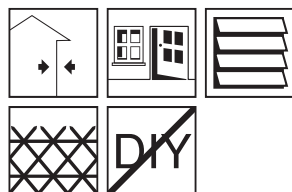
Krāsu tonis	Pieejamība						
	Skaits paletēs	672	200	96	22	4	1
	VPE	1 l	2,5 l	5 l	20 l	120 l	1000 l
	Iepakojuma veids	spainis-w	spainis-w	spainis-w	spainis-w	Muca K	Konteiners K
	Iepakojuma kods	01	03	05	20	68	61
	<b>Preces Nr.</b>						
	3344	■	■	■			■
Īpašās krāsas	3383			■	■	■	■

### Patēriņš

80 - 120 ml / m<sup>2</sup> vienā darba operācijā vismaz 2 operācijās



### Izmantošanas jomas



- Koksne iekšā un ārā
- Koksnes elementi, kas saglabā izmēru (tikai gruntēšanai): piem., logi un durvis
- Koksnes elementi, kas ierobežotā apjomā saglabā izmēru: piem., logu slēgi, profilēti dēļi, dārza mājiņas
- Koksnes elementi, kas maina izmēru: piem., žogi, pildrežģi, nojumes, koka apšuvums
- Pamata pārklājums, starppārklājums, noslēdzošais pārklājums
- Profesionālai izmantošanai

### Īpašības



- Ļoti laba notece uz neapstrādātas koksnes
- Izcila (mitrā) saķere
- Uz ūdens bāzes: bez smakas, darba instrumentus var tīrīt ar ūdeni
- Ātri nožūst: 2 pārklājumi vienā dienā
- Ilgtermiņa aizsardzība ar vienmērīgu laikapstākļu iedarbību
- Ar UV blokatoru
- Neatslāņojas
- Elpojošs



- Bez plēves konservējošiem un koksnes aizsardzības biocīdiem

#### Izstrādājuma dati

Izejas laiks s ISO kausā 3	Apm. 28 - 33
Saistviela	Akrilāta/alkīda sistēma
Blīvums (20 °C)	Apm. 1,02 g/cm <sup>3</sup>
Smarža	Raksturīgs

Norādītās vērtības ir tipveida izstrādājuma īpašības, un tās nav uzskatāmas par saistošām produkta specifikācijām.

#### Sertifikāti

- **DIN EN 71-3 "Noteiktu elementu migrācija"**

#### Iespējamie sistēmas produkti

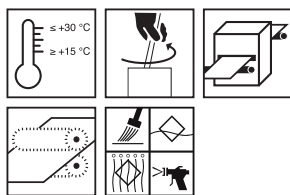
- **Induline SW-900\* (3776)**
- **Induline LW-710 (3987)**

\*Rūpīgi izmantojiet biocīdus saturošus produktus. Pirms lietošanas vienmēr izlasiet etiķeti un informāciju par produktu!

#### Sagatavošanās darbam

- **Prasības attiecībā uz pamatni**  
Pamatnei jābūt tīrai, bez putekļiem, sausai, bez taukiem, bez atdalošām vielām un pienācīgi sagatavotai.  
Koksnes elementi, kas nemaina izmēru: koksnes mitrums 11 – 15%  
Koksnes elementi, kas ierobežotā apjomā saglabā vai nesaglabā izmēru: koksnes mitrums maks. 18%
- **Sagatavošana**  
Ja nepieciešams, impregnējiet mazāk izturīgu koksni ar koksnes aizsardzības līdzekli\* (\*Rūpīgi izmantojiet biocīdus saturošus produktus. Pirms lietošanas vienmēr izlasiet etiķeti un informāciju par produktu!).

#### Apstrāde



- **Apstrādes nosacījumi**  
Materiāla, apkārtējās vides un pamatnes temperatūra: min. +15 °C līdz maks. +30 °C.  
Relatīvais mitrums 40% - 80%

Rūpīgi samaisiet materiālu, dariet to arī apstrādes laikā vai pēc darba pārtraukumiem. Kvalificēti profesionāli uzņēmumi: pārklāšana, iegremdēšana, pārliešana, smidzināšana tikai noslēgtās iekārtās.

Otru darba posmu veiciet pēc 2–3 stundām.

Ja žūšana notiek pa nakti, tad ir jānoslīpē.

Ja virsma ir īpaši atklāta, iesakām veikt trešo darba procesu.

Atvērto iepakojumu rūpīgi aizveriet un izmantojiet līdzekli iespējami drīz.

#### Norādījumi par apstrādi



Izveidojiet pārbaudes vietas un pārbaudiet saderību, saķeri un krāsas toni uz pamatnes. Ozola koksnes sastāvdaļas ar ūdeni šķīstošām dispersijas lazūrām var veidot tumšus iekrāsojumus.

Koksnēm, kurās ir mieces skābe, veiciet piespiedu žāvēšanu.

Uz Accoya, ozola un kastaņkoka optimāli noteces rezultāti tiek sasniegti, ja pH vērtība ir 9,0–9,5; tas atbilst 0,3–0,5% VP 20829 piedevas pievienošanai.

Ja viskozitāte palielinās iztvaikošanas dēļ, tā jākompensē ar ūdeni (mērķa viskozitāte: plūsmas laiks aptuveni 25 s DIN 3 kausā)

Lai uzlabotu darba gaitu nelabvēlīgos apstākļos (paaugstināta temperatūra, zemāks gaisa mitrums), atšķaidiet, pievienojot līdz 10% ūdens. Izlīdziniet iztvaikošanas dēļ radušos zudumus, pievienojot ūdeni.



Ja apliešanas iekārtā veidojas putas, iesakām pievienot 0,2–1,0% VP 9325 putošanos mazinošu līdzekli, stipruma pakāpe 2.

#### ■ Žūšana

Pārkrāsojams: pēc aptuveni 2,5 stundām

Var krāsot ar paātrinātu žūšanu: pēc aptuveni 90 minūtēm  
(20 minūtes pilēšana / 50 minūtes žūšanas fāze (35 - 40 °C)/ 20 minūtes dzesēšanas fāze)

Praktiskās vērtības pie 20 °C un relatīva mitruma 65 %.

Zemā temperatūrā, ja ir slikta gaisa cirkulācija un augsts gaisa mitrums, žūšana noris lēnāk.

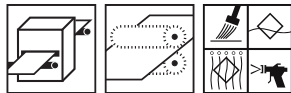
#### ■ Izmantošanai

Gatavs lietošanai

### Norādījumi

Izmantojot ēvelētas lapegles un īpaši sveķainu skujkoku koksni, it īpaši ar guļošu koku gredzeniem, zariem un ar sveķiem bagātām vējakoka zonām, tas var samazināt krāsas adhēziju un izturību pret laika apstākļiem. Šeit jārēķinās ar saīsinātiem apkopes un atjaunošanas intervāliem. To var izlabot tikai ar iepriekšēju atmosfērisku novecošanu vai ļoti rupju koksnes slīpēšanu (P80). Izmantojot šo koksni, neēvelētiem variantiem sagaidāms ievērojami ilgāks apkopes un atjaunošanas intervāls. Ņemiet vērā norādījumus atgādnēs „Iegremdēšanas vannu un apliešanas iekārtu kopšana un apkope” un „Norādījumi par darba higiēnu”.

### Darba instrumenti/tīrīšana

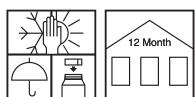


Suka, iegremdēšanas baseins, laistīšanas sistēmas, izsmidzināšana, VACUMAT®, uzklāšanas mašīna

Uzreiz pēc izmantošanas tīriet darba instrumentus ar ūdeni vai Aqua RK-898 koncentrētu tīrīšanas līdzekli.

Pareizi utilizējiet tīrīšanas līdzekļu pārpalikumus.

### Glabāšana/glabāšanas laiks



Uzglabājot neatvērtā oriģinālajā traukā vēsā, sausā un sala aizsargātā vietā vismaz 12 mēneši.

### Drošība/noteikumi

Plašāku informāciju par drošību transportēšanas, glabāšanas un izmantošanas laikā, kā arī par utilizēšanu un ekoloģiju skatiet aktuālajā drošības datu lapā.

### Individuālie aizsardzības līdzekļi

Smidzināšanas gadījumā nepieciešams respiratora kombinēts filtrs A /P2 un aizsargbrilles. Valkāt piemērotus aizsargcimdus un apģērbu

### Utilizēšanas norādījumi

Lielā apjomā izstrādājuma atlikumi saskaņā ar spēkā esošajiem noteikumiem ir jānodod utilizācijai oriģinālajā iepakojumā. Ja iepakojums ir pilnībā iztukšots, nododiet to atkārtotai pārstrādei. Nedrīkst izmest māsaimniecības atkritumos. Nedrīkst nonākt kanalizācijā. Nedrīkst izliet notekās.

### Noteikumi par biocīdajiem produktiem

\*Rūpīgi izmantojiet biocīdus saturošus produktus. Pirms lietošanas vienmēr izlasiet etiķeti un informāciju par produktu!



GOS sask. ar Dekoratīvo  
krāsu direktīvu  
(2004/42/ES)

ES ierobežojums produktam (kat. A/e): maks. 130 g/l (2010) .  
Šis produkts satur <130 g/l GOS.

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

Mēs norādām uz to, ka tālāk norādītie dati/norādījumi tika noteikti praksē vai laboratorijā kā aptuvenas vērtības, un tāpēc tās pamatā nav uzskatāmas par saistošām.

Šie norādījumi ir vispārēja informācija, kas apraksta mūsu izstrādājumus, kā arī informē par to izmantošanu un apstrādes veidiem. Turklāt ir jāņem vērā,

ka atkarībā no konkrēto darba apstākļu, izmantoto materiālu un darba vietas atšķirībām un dažādajiem iespējamajiem apstākļiem ir saprotams, nav iespējams aprakstīt katru atsevišķo gadījumu. Tāpēc mēs šaubu gadījumā iesakām veikt izmēģinājumu vai sazināties ar mums. Ja mēs neesam skaidri un rakstiskā veidā apliecinājuši izstrādājumu specifisku piemērotību vai īpašības līgumā noteiktam izmantošanas mērķim,

izmantošanas tehniskās konsultācijas vai pamācības, arī tad, ja tās veiktas pēc labākajām zināšanām, jebkurā gadījumā nav saistošas. Pārējos gadījumos spēkā ir mūsu tirdzniecības un piegādes nosacījumi.

Ja šī tehniskā atgāadne tiek izdota jaunā redakcijā, tad jaunā redakcija aizstāj līdzšinējo tehnisko atgādni.