



## Induline ZW-420

Ūdens bāzes efekta laka (metāliska) smidzināšanas metodei



Krāsu tonis	Pieejamība		
	Skaitis paletē	96	22
	VPE	5 l	20 l
	Iepakojuma veids	spainis-w	spainis-w
	Iepakojuma kods	05	20
	<b>Preces Nr.</b>		
	3902	■	■
	3903	■	■

### Patēriņš



Uzklāšanas daudzums: apm. 150 ml/m<sup>2</sup> katrā darba solī

Slapja slāņa stiprums: apm. 150 μm

Sausa slāņa stiprums: apm. 40 μm

Vērtības attiecas uz neatšķaidītu materiālu!

### Izmantošanas jomas



- Koksne iekšā un ārā
- Koksne dižegle/egle
- Koksnes materiāli
- Koksnes elementi, kas saglabā izmēru: piem., logi un durvis
- Starppārklājums
- Profesionālai izmantošanai

### Īpašības



- Izteikts metālisks efekts īpašu, liela izmēra daļiņu alumīnija pigmentu dēļ
- Vienkārša izmantošana
- Ļoti laba alumīnija pigmentu izkārtošana
- Vienmērīga metāliska virsma
- Regulē mitrumu un uzlabo saķeri

### Izstrādājuma dati

Saistviela	Spec. akrilāta polimēri
Blīvums (20 °C)	Apm. 1,05 g/cm <sup>3</sup>
Spīduma pakāpe	Matēts

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



## Iespējamie sistēmas produkti

- Induline SW-900\* (3776)
- Induline GW-306 \* (3488)
- Induline GW-360 (3201)
- Induline LW-720 (3996)
- Induline LW-725 (3941)

\*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%

### ■ 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!).

Gruntējiet koksnes virsmas.

Ja nepieciešams, aizsargājiet parapeta šuves ar Induline V-šuvju aizsardzību vai Induline AF-920.

Pēc gruntēšanas viegli noslīpēt.

## Apstrāde



### ■ Apstrādes nosacījumi

Materiāla, apkārtējās vides un pamatnes temperatūra: min. +15 °C līdz maks. +30 °C.

Labāko smidzināšanas rezultātu var sasniegt, ja materiāla temperatūra ir no +15 °C līdz +20 °C.

Rūpīgi samaisiet materiālu, dariet to arī apstrādes laikā vai pēc darba pārtraukumiem.

Bezgaisa izsmidzināšana: sprausla: 0,28 - 0,33 mm, materiāla spiediens: 70 - 90 bar.

Gaisa izsmidzināšana: sprausla: 0,28 - 0,33 mm, materiāla spiediens: 70 - 90 bar, sprauslas gaisa spiediens: 1 - 2 bar.

Nepieciešamas 2 darba operācijas

Pirms gala pārklājuma starpslīpēšanas: P 220 - 240, noņemiet slīpēšanas putekļus.

Lai izveirītos no krāsas novirzēm, bezkrāsainais nobeiguma pārklājums ir jāsaļauc ar apm. 10% šī produkta.

Atvērto iepakojumu rūpīgi aizveriet un izmantojiet līdzekli iespējami drīz.

## Norādījumi par apstrādi



Izveidojiet pārbaudes vietas un pārbaudiet saderību, saķeri un krāsas toni uz pamatnes. Ievērojiet spēkā esošos standartus un vadlīnijas attiecībā uz koksnes detaļu pārklājumu ārā (VFF instrukcijas, BFS instrukcija nr. 18, VdL vadlīnijas, IFT vadlīnijas).

Ieteikumus par līdzekļa uzklāšanu dažāda veida koksnei, apstrādājot logus un ārdurvis, varat atrast, izmantojiet sistēmas meklētāju mūsu mājas lapā [www.remmers.de](http://www.remmers.de).

Nelietot tiešos saules staros un zem 15 °C vai virs 30 °C.

Relatīvais gaisa mitrums var būt maks. 85%.

Sērījveida ražošanā īpaši rūpējieties par ventilāciju.

Hermētiķiem jābūt krāsu savietojamiem, un tos nedrīkst uzklāt, līdz krāsa ir pilnīgi izžuvusi.

Mīkstinātāju saturoši blīvējuma profili savienojas ar dispersijas laku krāsām. Lietojiet mīkstinātāju nesaturošus profilus.

Koka būvelementus ar Induline ZW-420 starppārklājumu nedrīkst pakļaut laikapstākļu iedarbībai bez nobeiguma pārklājuma.

### ■ Žūšana

Sauss: pēc apm. 30 minūtēm



Slīpējams un pārļakojams: pēc apm. 4 stundām  
(pie 23 °C un 50 % RH)

Slīpējams un pārļakojams, izmantojot forsēto dzesēšanu: pēc 20 minūtēm izgarošanas zona (pie apm. 20 °C un 65 - 75 % RH) / 75 minūtes žāvēšanas fāze (apm. 45 °C, 1 m/s gaisa cirkulācija) / 20 minūtes dzesēšanas fāze

■ **Izmantošanai**

Ja nepieciešamas ar ūdeni (maks. 5 %).

**Norādījumi**

Hermētiķiem jābūt krāsu savietojamiem, un tos nedrīkst uzklāt, līdz krāsa ir pilnīgi izžuvusi.

Nepakļaujiet pārklātas koka detaļas laikapstākļiem bez apdares slāņa.

**Transportēšanas/montāžas bojājumi:**

Lai virsmas izskatu atjaunotu līdz sākotnējai kvalitātei, būbelementus var pārkrāsot tikai, izmantojot smidzināšanas metodi.

**Kopšana un atjaunošana:**

Koksne ārpus telpām ir pakļauta lieliem klimatiskajiem un vides faktoriem. Pārklājums ir pakļauts dabiskai novecošanās, nodiluma un nolietojšanās procesam. Nolietošana notiek dažādos ātrumos atkarībā no koksnes detaļas nodiluma (vājš, vidējs, stiprs). Detaļai vai objektam var būt dažādas nodiluma pakāpes laika apstākļu dēļ. Lai koka elementiem nodrošinātu optimālu aizsardzību daudzu gadu garumā, ieteicams katru gadu pārbaudīt virsmas. Iespējamās bojātas vietas ir jāapstrādā vai jāremontē tūlīt pēc tīrīšanas.

Tīrīšanai un kopšanai mēs iesakām logu kopšanas komplektu un durvju kopšanas komplektu.

Atjaunošanas krāsojuma slāni, izmantojot otu, nepieciešamības gadījumā var veikt ar MSL-45/sm (7130) ar bezkrāsainu krāsas toni UV+.

**Darba instrumenti/tīrīšana**

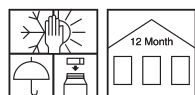


Rokas smidzināšanas pistoles, automātiskās smidzināšanas iekārtas

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/d): maks. 130 g/l (2010)

Šis produkts satur < 130 g/l GOS.

VOC	
Kat.	A/d
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.