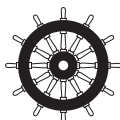




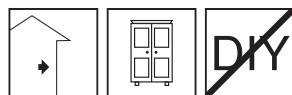
## PUR FG-201-Füllgrund



0736/2021  
USCG-Nr.:  
164.112/EC0736/116535-00

Krāsu tonis	Pieejamība		
	Skaitis paletē	60	22
	VPE	5 l	20 l
	Iepakojuma veids	spainis-w	spainis-w
	Iepakojuma kods	05	20
	Preces Nr.		
	1950	■	■

### Izmantošanas jomas



- Masīvkoks un finieris
- [AW\_LH\_29]
- Koksnes materiāli
- Augstas kvalitātes mēbeles
- Virtuves un vannas istabas mēbeles
- [H\_HB\_17]
- Profesionālai izmantošanai

### Īpašības



- Ļoti ātra žūšana
- Laba slīpēšanas spēja
- Labs piepildījums uz virsmas
- Gaismiturīgs
- Nesatur aromātiskas vielas
- Grūti uzliesmojoša

### Sertifikāti

- **Klassifizierung des Brandverhaltens gemäß DIN EN 13501-1 (C-s2, d0)**
- **EG-Baumusterprüfbescheinigung Modul B (IMO-Zertifizierung)**

### Iespējamie sistēmas produkti

- **PUR H-280-Härter (1975)**
- **PUR HL-211/90-Hochglanzlack (1961)**
- **V-890 šķaidītājs (1955)**
- **V-897-Verdünnung (1935)**
- **V-893-Verzögerer (1981)**
- **PUR ASL-226/05-Antiscratch-Lack (5130)**
- **PUR BML-215-Brillant-Mattlack (1941)**
- **PUR SL-21X-Schichtlack**

### Sagatavošanās darbam

- Prasības attiecībā uz pamatni



Pamatnei jābūt tīrai, bez putekļiem, sausai, bez taukiem, bez atdalošām vielām un pienācīgi sagatavotai.

Koksnes mitrums: 8 - 12%

#### ■ Sagatavošana

Nomazgājiet taukainu un sveķainu koksni/pamatnes ar WV-891 vai V-890.

Noņemiet sveķu kabatas.

Skujkoki: Koksnes slīpējums P 80 - 120.

Visas citas pamatnes: Koksnes slīpējums 180 - 320.

Pārklāšana jāveic tūlīt pēc neapstrādātas koksnes slīpēšanas.

Ja vēlaties krāsu, krāsojiet pamatni ar Aqua KB-004, Aqua BB-007 vai Aqua PB-006.

#### Sagatavošana



#### ■ Piemaisījums

[ZB\_HB\_46]

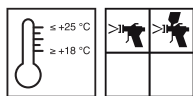
Maisot pievienot cietinātāju un maisījumu homogenizēt.

[ZB\_HB\_26]

Vēciem krāsas un cietinātāju maisījumiem ir zemākas lietošanas īpašības.

Apstrādājot ar piedevām un aditīviem, lūdzu, skatiet sistēmas produkta tehnisko datu lapu.

#### Apstrāde



#### ■ Apstrādes nosacījumi

Materiāla, apkārtējās vides un pamatnes temperatūra: min. +18 °C līdz maks. +25 °C.

Izsmidzināšana.

Izsmidzinātājs ar kausu: sprausla: 1,8 - 2,0 mm, smidzinātāja gaisa spiediens: 2-3 bar.

Bezgausa izsmidzināšana: sprausla: 0,23 - 0,28 mm, materiāla spiediens: 80 - 120 bar.

Gaisa izsmidzināšana: sprausla: 0,23 - 0,28 mm, materiāla spiediens: 80 - 100 bar, sprauslas gaisa spiediens: 1,2 - 2 bar.

[VA1\_HB\_48]

Atvērto iepakojumu rūpīgi aizveriet un izmantojiet līdzekli iespējami drīz.

#### Norādījumi par apstrādi



Izveidojiet pārbaudes vietas un pārbaudiet saderību, saņeri un krāsas toni uz pamatnes.

Laika posms, kurā produktu var lakot bez slīpēšanas, ir pamatots ar specifkāciju "pārstrādājams" (žūšanas laiks). Pēc šī laika posma beigām virsma ir jānoslīpē un jānoslauka tieši pirms turpmāka darba.

#### ■ Žūšana

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

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

#### Norādījumi

Sertificētiem ražojumiem un konstrukcijām ir jāievēro attiecīgie testa ziņojumi/sertifikāti un tehnisko datu lapu.

#### Darba instrumenti/tīrīšana

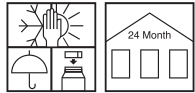


Darba instrumentu tīrīšana ar mazgāšanas atšķaidītāju WV-891 vai ar atšķaidītāju V-890. Pareizi utilizējiet tīrīšanas līdzekļu pārpalikumus.



### Glabāšana/ glabāšanas laiks

Uzglabājot neatvērtā oriģinālajā traukā vēsā, sausā un sala aizsargātā vietā vismaz 24 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 mājsaimniecības atkritumos. Nedrīkst nonākt kanalizācijā. Nedrīkst izliet notekās.

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 atgādnē tiek izdota jaunā redakcija, tad jaunā redakcija aizstāj līdzšinējo tehnisko atgādni.