

## **117 PODKLAD SPECIAL**

### **DRUH PRODUKTU A POUZITI**

PODKLAD SPECIAL BEZBARVY S PŘIRODNÍM ROZPOUSTEDLEM BEZ BIOCIDU PRO DŘEVA BOHATA NA AKTIVNÍ LÁTKY A ODVOZENINY DŘEVA, POUZITÍ VNITRNÍ I VENKOVNÍ, PŮTE APLIKACE VÝROBKU RADY AURO REDITELNÝCH VODOU.

POUZITÍM TOHOTO PODKLADU SNÍŽÍTE VEDLEJŠÍ ÚČINKY NÁTERU NA BÁZI VODY.

1) DOBU SCHNUTÍ U DŘEVA BOHATA NA TANIN (DUB, KASTAN, TRESEN, FRAMIRE – EXOTICKÉ DŘEVO, ATD..)

2) KRVACENÍ BAREVNÝCH SUBSTANCÍ (PŘ. ČERVENÝ CEDR, MODRIN, ČERVENÝ MERANTI-PŮVODEM PŘEVÁZNĚ Z ASIE) POKUD BUDE PŮTE POUŽIT SVĚTLÝ NÁTER (BILÝ)

3) VYSTOUPENÍ NA POVRCH RŮZNÝCH SUBSTANCÍ PO IMPREGNACI SOLI NEBO IMPREGNACI V AUTOKLÁVECH.

### **SLOŽENÍ**

POJIVA PRYSKYŘICE VYROBĚNA ZE SMĚSI LENEHO RICINOVÉHO A SLUNEČNICOVÉHO OLEJE A ESTER GLYCERIQUE DE COLOPHANE, AMONIONOVÉ MYDLO, MINERALNÍ PLNÍCÍ MASA, OLEJ Z POMERANČOVÉ KŮRY, LECITINE, ACIDE SILICIQUE, JIL, METHYLOVÁ CELULOZA, XANTHANE, GOMME ARABIQUE, BORAT, SICCATIF BEZ OLOVA (CA, CO, ZR). ÚPLNÁ DEKLARACE SLOŽENÍ AURO JE PŘEVÁZUJÍCÍ.

### **TON**

BEZBARVÝ

### **ZPŮSOBY NANÁSENÍ**

STĚTEC

VALEČEK

POSTRIK

POSTRIK  
AIRMIX

VYSOKÝ TLAK

SNÍŽOVAC PARY (HVLP)

DIAMETR OTVORU 1,0 – 2,0mm 1,0-2,0mm PODLE NAVODU  
VYROBCE

TLAK VZDUCHU 3-5 BAR 2-4 BAR PODLE  
NAVODU VYROBCE

**DOBA SCHNUTI PRI BEZNEM KLIMA ( 20 °C /60% RELATIVNI VLHKOST VZDUCHU)**

SUCHY V BEZPRASNEM PROSTORU ZA 6-9 HOD,MOZNO PRETRIT PO 24 HOD.KONECNA TVRDOST PO 3 DNECH.CAS SCHNUTI MUZE BYT CASOVE OVLIVNEN POKUD BYLY NANOSY PRILIS SILNE NEBO PRI NEPRIZNI POCASI.VYSOKA KONZUMACE VZDUCHU ,JE TEDY NUTNE DOSTATECNE VETRAT.

HUSTOTA 0,91g/cm<sup>3</sup> CATEGORIE NEBEZPECI :VBF A II  
,NEHORLAVY

LEPKAVOST PRIBLIZNE 50 SEC.(DIN 4 mm) PRI 20° C

REDENI PRIPRAVEN K POUZITI,MUZE BYT REDEN MAX DO 20% VYROBKEM N° 191\*

SPOTREBA PRIBLIZNE 0,081L NA M<sup>2</sup> NA NATER ,MUZE SE POHYBOVAT PODLE ZPUSOBU NANASENI,DRUHU DREVA A TYPU POVRCHU.OPTIMALNI MNOZSTVI JE TREBA PRIZPUSOBIT PREDMETU K NATIRANI.

CISTENI NARADI CISTIT HNEDE PO UKONCENI PRACI VYROBKEM N° 191\*.

SKLADOVANI NEJMENE 2 ROKY POKUD NEBYL VYROBEK OTEVREN.CHRANIT PRED MRAZEM,UKLADAT DO CHLADU.

OBAL PLECHOVKA Z BILEHO ZELEZA.UPLNE PRAZDNE PLECHOVKY JSOU VHODNE K RECYKLACI.

RECYKLACE ZKOMPOSTUJTE SUCHE ZBYTKY NEBO JE VHODTE DO ODPADKOVEHO KOSE.POSLETE PRAZDNE PLECHOVKY K RECYKLACI.TEKUTE ZBYTKY :EAK CODE 200112 ,VYBER EAK :BARVY.

**UPOZORNENI TEXTILIE NAMOCENE V BARVACH MOHOU SAMOVOLNE**

**SHORET PRI SCHNUTI.MUSI SE TEDY SKLADOVAT V**

**HERMETICKY UZAVRENYCH NADOBACH NEBO JE ROZPROSTRIT ABY DOBRE USCHLY.CHRANIT PRED DETMI.VYROBEK OBSAHUJE ROZPOUSTEDLA MUZE POSKODIT PLICE PRI POZITI! POUZIVAT POUZE V DOBRE VETRANYCH PROSTORACH!NEVYHAZOVAT DO KANALIZACI!**

**INFORMACE PRO POUZITI**

TESTOVANY PODLE NOREM DIN EN 71 CAST 3 ,BEZPECNOST HRACEK A PODLE NOREM DIN 53 160,ODOLNY SLINAM A POTU.

MINIMALNI TEPLOTA NANASENI 10°C.VLHKOST DREVA NESMI PREKROCIT 12% PRO DREVA TVRDA A 15% PRO DREVA MEKKA.

DOBRE PROMICHAT PRED POUZITIM.

JE NUTNE VYVAROVAT SE PRIMEMU SLUNCI A VLHKOSTI PRI NANASENI.

## **TECHNICKY POSTUP**

### **1 POVRCH**

#### **1.1. POVRCHY K APLIKACI**

DREVA BOHATA NA AKTIVNI LATKY A ODVOZENINY, VNITRNI I VENKOVNI POUZITI

° DREVA BOHATA NA TANIN pr .TRESEN,KASTAN,DUB,FRAMIRE – EXOTICKE DREVO

° DREVA OBSAHUJICI BAREVNE KRVACEJICI SLOZKY pr. CERVENY CEDR ,MODRIN.HLAVNE PRI NASLEDUJICICH SVETYCH NATERECH NAPR.BILY.

° DREVA IMPEGNOVANA SOLI .

° ODVOZENINY NA BAZI PPRYSKYRICE PHENOLIQUE.

#### **1.2.CISTOTA POVRCHU**

POVRCH MUSI BYT CISTY ,TVRDY,SUCHY ,CHEMICKY NEUTRALNI A ODMASTENY.

### **2.METODY APLIKACE ( PRVNI NATER)**

#### **2.1.DRUH POVRCHU :DREVO**

##### **2.1.1. PRIPRAVA POVRCHU**

ZABROUSIT ROHY ,VYCISTIT A LEHCE ZBROUSIT.

PRO OBDRZENI VYSOKE KVALITY:NAMOCIT HOUBICKOU ,NECHAT USCHNOUT LEHCE ZBROUSIT,VYKARTACOVAT PORY VE SMERU VLAKEN,ODSTRANIT PRACH. NEPOUZIVAT ZREZAVELE SMIRGLY A KARTACE.

TENTO VYROBEK NEOBSAHUJE SMESI CHRANICI DREVO ( BIOCIDY)..JE VHODNY PRO MEKKE DREVO A PRO DREVA PRESNYCH VELIKOSTI VYSTAVENYCH VNEJSIM PODMINKAM NEBO VE VLHKEM PROSTREDI.PRESVEDCIT SE ZDALI JE NUTNE POUZIT PODKLAD OBSAHUJICI BIOCIDY.

##### **2.1.2.ZAKLADNI NATER**

NANESTE PODKLAD AURO N° 117\* ROVNOMERNE ,NESETRETE, STEJNE TAK VENKU I UVNITR.

PROVERTE ZDA DREVO JESTE KRVACI.OPAKUJTE APLIKACI POKUD JE TREBA. NECHAT ZASCHNOUT A LEHCE ZBROUSIT.ODSTRANTE PRACH.PODLAHY LEHCE UHLADIT CERNYM SMIRGLEM.NEZBRUSOVAT!

##### **2.1.3.MEZI NATER**

NANEST VYROBEK AURO REDITELNY VODOU PODLE NAVODU A TECH.LISTU.

### **3. RENOVACE**

#### **3.1. DRUH POVRCHU :POVRCH POSKOZENY A VYSTAVENY VENKOVNIM PODMINKAM**

##### **3.1.1. PRIPRAVA POVRCHU**

UPLNE ODSTRANIT NATER KTERY SE LOUPE.

##### **3.1.2.MEZI NATER**

POSTUPOVAT PODLE VYSE UVEDENEHO BODU 2.

**3.2.DRUH POVRCHU** :STARY NATER NEPORUSENY (UDRZBA)

**3.2.1.PRIPRAVA POVRCHU**

OMYT DO HLOUBKY ,LEHCE ZBROUSIT A ODSTRANIT PRACH.

**3.2.2. ZAKLADNI NATER**

NENI NUTNY

**3.2.3.KONECNY NATER**

VIZ BOD 2.1.3.

\*VIZ ODPOVIDAJICI TECHNICKE LISTY

INDIKACE VYSE UVEDENE JSOU VYSLEDKEM DLOUHODOBYCH VYZKUMU A TESTU.TYTO INDIKACE JSOU INFORMACNIHO A PORADENSKÉHO CHARAKTERU, ALE JE NA SPOTREBITELI PROVERIT SI ZDA TENTO VYROBEK VYHOVUJE JEHO POTREBAM.PROTO TYTO INDIKACE NEVYJADRUJI ZADNOU ODPOVEDNOST A NUTNOST POUZITI.OBRACENI SE NA TYTO RADY JE JEDNODUCHY VZTAH MEZI PORADCEM A SPOTREBITELEM.TYTO INFORMACE ZTRACI PLATNOSTI PRI PRI AKTUALIZACI NOVE VERZE.STAV K 1.8. 2001 NOVA EDICE.



**Výhradní distribuce pro Českou Republiku**

Miroslav Němec Nová 199, 373 73 Štěpánovice

Tel: 603 293 185 - Email: [evanemcova@hotmail.com](mailto:evanemcova@hotmail.com) - [www.ecostavebniny.eu](http://www.ecostavebniny.eu)