

## **ARD HOLZ**

### **Matný jednozložkový polyuretánový lak na drevo pre interiér a exteriér.**

#### **CHARAKTERISTIKA:**

Transparentný lak na drevo na báze alkydovej živice s modifikovaným uretánom. Táto špeciálna živica mu dodáva vynikajúcu odolnosť voči atmosférickým vplyvom a teplotným zmenám, film ktorý nežltne, úplne konzervuje. Pružnosť a priľnavosť si zachováva aj v prímorských a horských oblastiach. Pre tieto technické vlastnosti je určený na vynikajúce zakončenie výrobkov z dreva umiestnených v interiéroch a exteriéroch napr. dvere, okná, okenice, brány, zábradlia, podkrovia, balkóny atd..

#### **PRÍPRAVA POVRCHU:**

##### **Drevo ešte nenatierané:**

Očistiť od prachu a špiny. Na úplne suchý povrch aplikovať v dvoch a viac vrstvách ARD HOLZ.

##### **Drevo už natierané:**

Očistiť od prachu, špiny a nepriliehajúcich častí z prechádzajúceho náteru, ktoré dobre nedržia a na úplne suchý povrch aplikovať v dvoch vrstvách ARD HOLZ.

- ak chceme drevo zafarbiť, doporučuje sa ako prvú vrstvu naniest' ARD DECOR vo vybranej farbe, po 12 hod. plochu jemne prebrúsiť a aplikovať v dvoch vrstvách ARD HOLZ.

#### **NANÁŠANIE:**

Pred použitím výrobok dobre premiešať.

##### **Štetec:**

Na prvú vrstvu zriediť 3 až 4 % riedidlom 0.970.0005. Na ďalšie vrstvy zriediť 1 až 2 %.

##### **Vzduchová striekacia pištoľ:**

Zriediť maximálne 4 % riedidlom 0.970.0003 použiť vhodnú trysku a nanášať.

Druhú a ďalšie vrstvy nanášať v 24 hod. intervale.

Doporučuje sa prebrúsiť každú vrstvu pred nanesením nasledujúcej vrstvy veľmi jemným brúsnym papierom a sledovať žilkovanie dreva.

Aplikovať pri teplote + 5 až + 35 °C, nie pri priamom slnečnom žiarení. Pri aplikácii v uzavretom priestore zabezpečiť vhodné vetranie, nejest', nepiť, nefajčiť! Nástroje umyť riedidlom. Výrobok je horľavý. Je potrebné dodržiavať bezpečnostné predpisy pri doprave, skladovaní a aplikácii. Používať podľa platných hygienických a bezpečnostných noriem. Po použití obal nevyhadzovať do voľnej prírody, ale zvyšky nechať dobre vysušiť a odovzdať ako špeciálny odpad. S ďalšími informáciami sa oboznámte v karte bezpečnostných údajov.

#### **TECHNICKÉ ÚDAJE:**

Špecifická hmotnosť:	920 ± 20 g/l
Viskozita pri 20 °C:	50 ± 5 s. Tazza DIN č. 4
Vzhľad:	matný 40 ± 5 glos
Bod zápalnosti :	+ 39°C
Doba schnutia:	prach nechytá po 1 hodine suché na dotyk po 4 hodinách suché do hĺbky po 24 hodinách
Výdatnosť:	cca. 10 m <sup>2</sup> /l v dvoch vrstvách o hrúbke 50 mikrónov suchého náteru.
Balenie:	0,75 l , 2,5 l
Farba:	bezfarebný, odtieň podľa vzorkovnice výrobcu .