

Parketový základní lak na bázi alkoholu

## ALLBASE

1složkový základní lak na bázi alkoholu k nanášení válečkem

### POPIS PRODUKTU:

ALLBASE je svým uzavíracím účinkem zvláště vhodný u dřev s obsahem oleje, pryskyřice a barviva jakož i pro renovaci olejovaných podlah.

### VHODNÉ PRO:

- ▶ zbroušené parketové a dřevěné podlahy
- ▶ parkety na podlahovém topení



### PŘEDNOSTI VÝROBKU / VLASTNOSTI:

- ▶ K nanášení Pallmann WL válečkem
- ▶ Minimalizuje boční slepování
- ▶ Rychlé schnutí
- ▶ Zvýrazňuje strukturu dřeva
- ▶ K přelakování všemi parketovými laky Pallmann
- ▶ GISCODE G2
- ▶ Silný obsah rozpouštědel

### TECHNICKÁ DATA:

|                                  |                                                                                                                                                                                                                     |
|----------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Druh balení                      | umělohmotný kanistr                                                                                                                                                                                                 |
| Velikost balení                  | 5l                                                                                                                                                                                                                  |
| Skladovatelnost                  | 12 měsíců                                                                                                                                                                                                           |
| Barva                            | bezbarvý-transparentní                                                                                                                                                                                              |
| Spotřeba na 1 vrstvu             | ca. 80 ml/m <sup>2</sup>                                                                                                                                                                                            |
| Údaje o spotřebě                 | (aplikace ve 2 vrstvách, schnutí mezi vrstvami ca. 1 hodina)                                                                                                                                                        |
| Vydatnost                        | ca. 12 m <sup>2</sup> /l                                                                                                                                                                                            |
| Minimální teplota při zpracování | 18-25 °C na podlaze                                                                                                                                                                                                 |
| Teplota při zpracování           | teplota 18 - 25 °C při 35 - 65% relat. vlhkosti vzduchu                                                                                                                                                             |
| Přelakovatelný                   | - rozpouštědlovými laky po ca. 1 hodině*<br>- laky na vodní bázi po ca. 2-3 hod.*<br>- u exotických dřevin je schnutí ALLBASE ca. 4 hodiny u rozpouštědlových laků a u laků na vodní bázi nechat vyschnout přes noc |

\*při 20 °C a 50% relativní vlhkosti vzduchu

### UPOZORNĚNÍ PRO PŘÍPRAVU:

ALLBASE obsahuje ca. 85% alkoholu. Používání výrobků na bázi alkoholu k lakování povrchů parket bude podle TRGS 617 stále více omezováno. Z tohoto důvodu doporučujeme použití výrobků na vodní bázi ze sortimentu Pallmann řady PALL-X 320, PALL-X 325 nebo PALL-X 333.

Výrobek nevyžaduje žádné povolení stavebního dozoru. Nepoužívat ve společenských místnostech.

### PŘÍPRAVA PODKLADU:

Povrch určený k nátěru základním lakem musí být po posledním jemném broušení čistý, suchý a zbavený brusného prachu a nečistot, jakož i odpovídat všeobecně uznávaným pravidlům techniky broušení.

**ZPRACOVÁNÍ:**

1. Nádobu před použitím nechat aklimatizovat na doporučenou prostorovou teplotu (20°C) a dobře protřepat. Následně obsah přelít do čisté LAKOVACÍ NÁDOBY PALLMANN.
2. ALLBASE se nanese na podklad sytě a rovnoměrně válečkem WL Univerzál (11mm/25cm) nebo WL Speciál (8mm/25cm). Vždy začít u okrajů, nejdříve příčně k vláknům a potom ve směru vláken dřeva. Po době schnutí ca. 60 minut se nanese 2.vrstva, jak výše popsáno.
3. Takto základním lakem opatřená plocha je přelakovatelná všemi rozpouštědlovými laky PALLMANN ca. po 1 hodině. Pro laky na vodní bázi např. PALL-X 96, PALL-X TREND, PALL-X 98 a PALL-X EXTREME je nutno dodržet dobu schnutí ca. 2-3 hodiny.\*
4. Nářadí po upotřebení očistit vhodným ředidlem.

\* u exotických dřevin doporučujeme nechat vyschnout ALLBASE přes noc evt. si vyžádat odbornou konzultaci

**DŮLEŽITÁ UPOZORNĚNÍ:**

- ▶ 12 měsíců skladovatelné, chránit před mrazem a navystavovat teplotám vyšším než 40 °C
- ▶ Načaté balení ihned opět dobře uzavřít a rychle spotřebovat.
- ▶ Nejlépe zpracovatelný při 18 – 25 °C, relativní vlhkosti vzduchu 35 - 65%. Nízké teploty a vysoká vlhkost vzduchu prodlužují, vysoké teploty a nízká vlhkost vzduchu zkracují dobu schnutí.
- ▶ Řada exotických dřevin, jako např. teak, ipe/lapacho, kouřový dub nebo rovněž wenge, jakož i jehličnany obsahuje látky (například tzv. inhibitory, pryskyřice neob minerální usazeniny), které mohou způsobit výrazné prodloužení doby schnutí, negativně ovlivnit zesíťování laku nebo vést k barevným změnám. Z důvodu velké rozmanitosti a různých vlastností těchto dřevin je bezpodmínečně nutno předem ověřit vhodnost použití, jakož i provést předběžnou zkoušku.
- ▶ Zásadně nanášet max. 2 vrstvy laku za den.
- ▶ ALLBASE nesmí být broušen a musí být nejpozději do 24 hodin přelakován.
- ▶ Doporučujeme dbát mimo jiné na následující normy a doporučení : DIN 18 356 „Parketářské práce a práce s dřevěnou dlažbou“.

**OCHRANA PRÁCE A ŽIVOTNÍHO PROSTŘEDÍ:**

Vysoký obsah rozpouštědla. Vysoce hořlavá kapalina a páry. Páry rozpouštědel mohou tvořit se vzduchem výbušné směsi. Páry mohou způsobit podráždění očí, ospalost nebo závratě. Zajistěte proto dobré větrání během a po použití. Používejte ochranný krém a ochranné rukavice/brýle. Nevdechujte výpary. Zákaz kouření, zákaz otevřeného ohně. Vypněte všechna elektrická zařízení, jako jsou domovní zvonky, chladničky, elektrické sporáky atd. Zabráňte kontaktu s očima a pokožkou. Při zasažení očí okamžitě důkladně vypláchněte vodou a vyhledejte lékařskou pomoc. V případě kontaktu s kůží okamžitě omyjte velkým množstvím vody a mýdlem. Dodržujte

bezpečnostní informace na etiketě výrobku a v bezpečnostním listu.

**LIKVIDACE:**

Zbytky výrobku pokud možno shromáždit a dále použít. Nevylévat do kanalizace, do vod nebo do půdy. Umělohmotné nádoby beze zbytku vyprázdněné a bez kapek, jsou recyklovatelné. Nádoby s tekutými zbytky jakož i shromážděné, tekuté zbytky výrobku jsou zvláštní odpad. Nádoby s vytvrzenými zbytky obsahu stavební odpad.