

# Junckers PRO TECH

## Alkydový lak

**Junckers Pro Tech** je rychleschnoucí lak k profesionálnímu použití. Poskytuje trvanlivý povrchový nátěr vybroušeným i neošetřeným dřevěným podlahám. V porovnání s podobnými výrobky obsahuje rozpouštědla s jemným zápachem a rozpouštěcí schopností.

### Technické údaje:

Typ:	na vzduchu schnoucí alkydové rozpouštědlo se slabým zápachem
Balení:	0,75 l; 2,5 l; 5 l a 10 l
Barva:	bezbarvá
Stupeň lesku:	mat, pololesk a lesk
Vydatnost:	cca 10 m <sup>2</sup> /l
Způsob nanášení:	štětec, mohérový váleček, aplikátor
Minimální teplota:	+ 10°C
Poměr ředění:	dodává se v konzistenci k přímému použití, nefedit
Doba schnutí:	6 hodin při + 23° C, 50% relativní vlhkosti - broušení a přelakování – cca 6 hodin - nízká zátěž – po 24 hodin - maximální tvrdosti povrchu dosáhnete cca za 1 týden
Čištění:	ředidlo Junckers Thinner 007
Skladování:	minimálně 24 měsíců v originální uzavřené a nepoškozené nádobě při 20° C.

### Doporučený způsob aplikace:

#### Silně zatěžované plochy:

3 vrstvy **Junckers Pro Tech** při vydatnosti 10 m<sup>2</sup>/l

#### Mírně zatěžované plochy:

2 vrstvy **Junckers Pro Tech** při vydatnosti 10 m<sup>2</sup>/l

### Pokyny pro použití:

#### Neošetřené / broušené povrchy

Zbavte povrch podlahy veškerého prachu, vosku, mastnoty, polituračních přípravků a zbytků z mýdlových saponátů. Povrch vybruste, zbavíte se špíny a veškerých nerovností. Důkladně povrch vysajte.

Naneste vrstvu laku Junckers Pro Tech a nechte zaschnout. Povrch přebruste jemným brusným papírem o zrnitosti č. 150–180 podélně po vlákně dřeva. Podlahu zbavte přebytečného prachu po broušení a vytřete čistou vodou a dobře vyždímaným hadrem. Poté aplikujte další 1-2 vrstvy laku Junckers Pro Tech.

#### Lakované podlahy

Podlahu umyjte přípravkem Junckers Sylva Neutralizer. Povrch přebruste brusným papírem zrnitosti č. 180–220. Vysajte brusný prach a vytřete čistou vodou a dobře vyždímaným hadrem.

Další nátěry nanášejte až po zkoušce adheze – prováděné na menším místě ve 4 hodinovém intervalu. Zkoušku adheze provádějte tak, že na určité místo nanesete druhou a třetí vrstvu nátěru ve 4 hodinovém intervalu a po 24 hodinách vyzkoušejte (např. hranou mince), přídržnost laku.

Pokud je nátěr v pořádku, můžete povrch podlahy přelakovat vrstvou nátěru. Pokud přilnavost není uspokojivá, postupujte podle pokynů v návodu na povrchy ošetřené voskem nebo jinými polituračními přípravky „Voskované / politurované

#### Voskované / politurované podlahy

Vybruste povrch bruskou a brusným papírem zrnitosti č. 24–36 a odstraňte všechny zbytky starého nátěru. Stopy po broušení vyhladíte brusným papírem zrnitosti č. 60–80. Nakonec použijte brusný papír zrnitosti č. 100–120, aby byl povrch rovnoměrný. Poté povrch důkladně vysajte a postupujte podle pokynů v návodu na neošetřené nebo broušené povrchy „Neošetřené / broušené povrchy“.

#### **Důležitá upozornění:**

Před použitím přípravku si důkladně přečtěte informace na obale a pečlivě dodržujte bezpečnostní opatření.

Před použitím dobře promíchejte.

**Ochrana životního prostředí:** Nevylévejte do kanalizace, vodních toků a půdy. Prázdný a suchý kovový obal předejte na řízenou skládku. ZBYTKY PŘÍPRAVKU A ZNEČIŠTĚNÝ OBAL ODEVZDEJTE VE SBĚRNĚ NEBEZPEČNÉHO ODPADU. Doporučený kód odpadu: N - 08 01 11.

**První pomoc:** V případě příznaků nebo při pochybnostech vyhledat lékařskou pomoc. Při bezvědomí nevpravovat nic do úst. Postiženému zajistit přívod čerstvého vzduchu, teplo a klid. Pokud je dýchání nepravidelné nebo došlo k zástavě, proveďte umělé dýchání. Při bezvědomí uveďte do stabilizované polohy a přivolejte lékařskou pomoc. Svlékněte potřísněný oděv. Zasaženou pokožku důkladně omyjte vodou a mýdlem, případně použijte vhodný prostředek na mytí pokožky. NEPOUŽÍVEJTE ředidla ani rozpouštědla. Při požití nevyvolávejte zvracení, okamžitě vyhledejte lékařskou pomoc.

Hořlavý.

Uchovávejte mimo dosah dětí. Uchovávejte obal na dobře větraném místě. Při zasažení očí okamžitě důkladně vypláchněte vodou a vyhledejte lékařskou pomoc. Při požití okamžitě vyhledejte lékařskou pomoc a ukažte tento obal nebo označení.

Obsahuje Cobaltum-[bis(2-ethylhexanoát)] a butanonoxim. Může vyvolat alergickou reakci.

**Obsahuje:** Benzinová frakce (ropná), hydrogenovaná těžká  
**Obsah VOC:** max. přípustný obsah VOC (kat. A/i): 500 g/l (2010) skutečný obsah v produktu připraveném k použití: max. 500 g/l VOC



ADR: UN 1263