

Junckers PROFILLUD

Pigmentovaný Interiérový lak

Junckers PROFILLUD je vodouředitelný lak se slabým zápachem a s UV-filtrem poskytující trvanlivý nátěr dřevěných výrobků v interiéru (mimo podlah).

Ideální k nátěrům dřevěných obložených stěn a stropů v interiérech zhotovených ze světlých druhů dřev. Lakováním je docíleno povrchu odolného běžným čistícím prostředkům v domácnosti.

Lak obsahuje bílý pigment, díky němuž ošetřený povrch získá bílý nádech.

Technické údaje

Typ:	akrylát
Balení:	0,75 l a 2,5 l
Barva:	krémová až mléčně bílá,
Stupeň lesku:	ultramat
Metoda:	DIN 67 350, 60°
Vydatnost:	cca 10-12 m ² /l
Způsob nanášení:	Štětce, mohérový váleček s krátkým chlupem
Teplota:	+ 5 °C
Poměr ředění:	ředění se nedoporučuje
Doba schnutí:	cca 1 hodina při + 25 °C, maximální tvrdosti povrchu dosáhnete po cca 1 týdnu.
Čištění:	před zaschnutím pomůcky vymyjete v mýdlové vodě, po zaschnutí odstraníte zaschlý materiál etanolem.
Skladování:	vydrží i několik let v originálním obale při + 20 °C.

Doporučené množství nátěrů:

Minimálně 2 vrstvy při uváděné vydatnosti

Pokyny pro použití

Neošetřené / broušené povrchy

Zbavte povrch veškerého prachu, vosku, mastnoty, polituračních přípravků a zbytků z mýdlových saponátů. Povrch vybruste, zbavíte se špíny a veškerých nerovností. Poslední broušení by mělo být provedeno brusným papírem o zrnitosti nejméně č. 180. Naneste vrstvu přípravku Junckers INTERIOR a nechejte zaschnout. Poté povrch přebruste jemným brusným papírem o zrnitosti č. 120–180 podélně po vláknu (chlupu) dřeva. Odstraňte prach po broušení a očistěte čistou vodou a dobře vyždímaným hadrem. Poté aplikujte další 1–2 nátěry laku Junckers INTERIORLAK.

Dříve lakované povrchy

Důkladně povrch vybruste brusným papírem zrnitosti č. 180–220. Odstraňte prach a očistěte čistou vodou a dobře vyždímaným hadrem.

Další nátěry byste měli nanášet až po zkoušce adheze na menším místě, prováděné ve 4 hodinovém intervalu. Zkoušku adheze provádějte tak, že na určité místo nanesete dvě vrstvy laku ve 4 hodinovém intervalu a po zaschnutí vyzkoušíte ostrým předmětem (např. hranou mince), zda nátěr drží. Pokud je nátěr v pořádku, můžete povrch přelakovat druhou a třetí vrstvou nátěru. Pokud přilnavost není uspokojivá, postupujte podle pokynů v návodu na povrchy ošetřené voskem, nebo jinými polituračními přípravky „Voskované / politurované povrchy“.

Voskované / politurované povrchy

Vybruste povrch brusnou a brusným papírem zrnitosti č. 24 a odstraňte všechny zbytky starého nátěru. Stopy po broušení vyhladíte brusným papírem zrnitosti č. 60. Nakonec použijte brusný papír zrnitosti č. 120–180, aby byl povrch rovnoměrný. Poté povrch důkladně vysajte a postupujte podle pokynů v návodu na neošetřené nebo broušené povrchy „Neošetřené / broušené povrchy“.

Před použitím čtěte informace na obale a dodržujte bezpečnostní kroky.

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 NEBEZPEČNĚHO ODPADU. Doporučený kód odpadu: N - 08 01 11.

První pomoc: V případě příznaků nebo při pochybnostech vyhledat lékařskou pomoc. Při bezvědomí nepravovat 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.

Pro profesionální uživatele je na vyžádání k dispozici bezpečnostní list.

Obsah VOC: max. přípustný obsah VOC (kat. A/i): 140 g/l (2010) skutečný obsah v produktu připraveném k použití: max. 70 g/l VOC

Údaje uvedené v technickém doporučení slovem a písmem slouží jako naše podpora obchodníkům a konečným odběratelům. Informace jsou výsledkem dosavadních zkušeností a nejnovějších laboratorních zkoušek a jako takové mohou být považovány pouze za vodítko v souvislosti s volbou výrobku a pracovní metody. Vzhledem k tomu, že pracovní podmínky konečného uživatele jsou mimo naši kontrolu, nepřebíráme proto odpovědnost za výsledky. Záruky a zodpovědnost se vztahují výhradně na naše všeobecné obchodní podmínky. Před použitím výrobku důkladně prostudujte návod na obalu.