

Junckers PRELAK



Základní lak

Přípravek Junckers PRELAK na vodní bázi je rychleschnoucí základní lak, který se používá v kombinaci s přípravky na vodní bázi určenými pro závěrečnou úpravu dřevěných povrchů. Junckers PRELAK je určen na povrchy, které chceme ochránit před změnami způsobenými vlhkem.

Technické údaje

Typ:	Akrylová podkladová nátěrová směs na vodní bázi
Balení:	5 ltr a 10 ltr
Barva:	Krémová až mléčná. Výsledný efekt je světlejší než podlahy natřené přípravky na bázi rozpouštědel.
Vydatnost:	Cca 8 m ² /ltr
Způsob nanášení:	Podlahový váleček s krátkým chlupem
Teplota:	+15 °C
Ředění:	Přípravek se již nemusí ředit. Ředění se nedoporučuje.
Doba schnutí:	Cca 1-2 hodiny při +20 °C.
Čištění:	Mýdlem a vodou před zaschnutím, po zaschnutí lihem.
Skladování:	Vydrží i několik let v originální uzavřené a nepoškozené nádobě při 20° C.
Likvidace:	Zbytky přípravku nechte zaschnout, poté likvidaci proveďte na určené skládce.

Doporučené množství nátěrů

Povrchy vystavené vysoké zátěži: 1 nátěr přípravkem Junckers PRELAK při vydatnosti 8 m²/ltr + 2 nátěry přípravkem Junckers STRONG při vydatnosti 10 m²/ltr nebo 1 nátěr přípravkem Junckers PREFILL + 1 nátěr přípravkem Junckers PRELAK při vydatnosti 8 m²/ltr + 2 nátěry přípravkem Junckers STRONG při vydatnosti 10 m²/ltr.

Povrchy vystavené nízké zátěži: 1 nátěr přípravkem Junckers PRELAK při vydatnosti 8 m²/ltr + 2 nátěry přípravkem Junckers STRONG při vydatnosti 8 m²/ltr nebo 1 nátěr přípravkem Junckers PREFILL + 1 nátěr přípravkem Junckers PRELAK při vydatnosti 8 m²/ltr + 1 nátěr přípravkem Junckers STRONG při vydatnosti 10 m²/ltr.

Povrchy určené pro sport: 1 nátěr přípravkem Junckers PRELAK při vydatnosti 8 m²/ltr + 2 nátěry přípravkem Junckers STRONG při vydatnosti 10 m²/ltr nebo 1 nátěr přípravkem Junckers PREFILL + 1 nátěr přípravkem Junckers PRELAK při vydatnosti 8 m²/ltr + 1-2 nátěry přípravkem Junckers SPORT High Performance při vydatnosti 10 m²/ltr.

Pokyny pro použití

Neošetřované / broušené povrchy

Zbavte povrch podlahy veškerého prachu, vosku, mastnoty, polituračních přípravků a zbytků z mýdlových saponátů. Povrch vybruste, zbavíte se spíny a veškerých nerovností. Poslední broušení by mělo být provedeno brusným papírem o zrnitosti nejméně č. 120. Pak teprve nanášejte základní lak Junckers PRELAK.

Rovnoměrně naneste základní lak Junckers PRELAK čistým podlahovým válečkem s krátkým chlupem. Nepoužívejte rozprašovače.

Po zaschnutí základního laku povrch vybruste brusným

papírem o zrnitosti č. 150–180 nebo černou nylonovou síťovou podložkou.

Průmyslově lakované podlahy

Vybruste povrch bruskou 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“.

Důležité upozornění:

Před použitím čtěte informace na obale a dodržujte bezpečnostní kroky.

LIKVIDACE

Neavlévat do půdy, kanalizace a vodních toků. Odpad a prázdné nádoby se musí likvidovat dle místních nařízení. Prázdný a suchý plastový obal předejte na řízenou skládku k recyklaci. ZBYTKY ODEVZDEJTE VE SBĚRNĚ ODPADU! Kód odpadu tekutý 08 01 12, obal 15 01 02.

BEZPEČNOST A HYGIENA PRÁCE

Nekouřit při práci! Při práci použít ochranné rukavice a ochranný oděv. Nepožívat vnitřně. V souladu se zákonem č. 157/1998 Sb. v platném znění není výrobek klasifikován jako nebezpečný. S-věty: 62 - Při požití nevyvolávejte zvracení: okamžitě vyhledejte lékařskou pomoc a ukažte tento obal nebo označení; 2 - Uchovávejte mimo dosah dětí.

Uvedené informace jsou založeny na výsledcích laboratorních zkoušek a praktických zkušenostech a jako takové mohou být považovány pouze za vodítko v souvislosti s volbou výrobku a pracovní metody. Vzhledem k tomu, že pracovní podmínky uživatele jsou mimo naši kontrolu, nepřebíráme odpovědnost za výsledky. Naše odpovědnost se vztahuje výlučně na ohrožení osob a poškození majetku, které bylo skutečně ověřeno a prokázáno u námi dodávaných výrobků.