

# LEINOS 810

## Základ pod bílý lak

**Použití:** Základní nátěr s otevřenými póry, bez obsahu biocidů, na dřevo a kov v interiéru i exteriéru. Vhodný také na dřevěné podlahy a schody (pouze v interiéru).

**Technické Charakteristiky:** Voděodolný, pružný, dobré výplňové a krycí vlastnosti, dobré schnutí a broušení. Propustný pro vodní páru.

**Barva:** Přírodní bílá, matná.

**Složky:** Pojivo na bázi rostlinného oleje, izoparafínů, oxidu titaničitého, křídly, mastku, sušidel.

**Velikosti Balení:** 0,25 l / 0,75 l / 2,5 l

**Podklad a Příprava:** Výrobek je připraven k použití. Podklad musí být suchý, pevný, čistý, zbavený mastnoty a prachu a jen mírně savý.

**Zpracování:** Před použitím pečlivě promíchejte! Kartáčování, válcování, stříkání. Okolní teplota a teplota povrchu nad 15 °C. Kompatibilitu a přilnavost s podkladem ověřte vytvořením zkušebních ploch. Během aplikace/sušení chraňte povrchy před deštěm, větrem, slunečním zářením a kondenzací. U vysoce savých podkladů, např. surového řeziva, dřeva s otevřenými póry, doporučujeme základní nátěr Olejovou penetrací LEINOS, mezivrstvu LEINOS Základ pod bílý lak a konečnou vrstvu Krycím lakem LEINOS. Mezivrstvu základního nátěru LEINOS Základ pod bílý lak nanášejte pouze v případě, že základní nátěr byl proveden základním nátěrem LEINOS Olejová penetrace. Pokud byl základní nátěr nanesen pomocí nátěru LEINOS Základ pod bílý lak, vynechte mezivrstvu a začněte vrchním nátěrem. A. Struktura nátěru pro neošetřené nebo savé podklady: Před použitím promíchejte. při teplotách nad 15 °C naneste 1 šetrný nátěr LEINOS Základ pod bílý lak 810. Poté pokračujte nátěrem LEINOS Bílý lak 820, krycím lakem 840 a krycím lakovou směsí 845. B. Renovace na stávajícím starém nátěru: Staré neporušené nátěry zcela odstraňte. Poté naneste bílý lak podle popisu v bodě A. Po zbroušení a zkoušce kompatibility naneste LEINOS White Paint 820, Krycím lak 840 a Krycím lakovou směs 845 přímo na neporušený starý nátěr. Stříkatelnost (nezávazné orientační hodnoty): Bezvzduchové: pracovní tlak 120 - 160 bar, jemné povrchy (skříně, lišty, nábytek): Tryska 0,28 - 0,33 mm, všeobecné malířské práce (dveře, stěny, stropy): Tryska 0,33 - 0,38 mm, pistolový filtr 200 ok. Vysoký tlak: Pracovní tlak 2,0 - 2,5 bar, tryska cca 0,28 - 0,33 mm. Nízký tlak: Pracovní tlak 0,2 - 0,8 bar, velikost trysky: pro barvy 1,6 - 1,8 mm.

**Doba Schnutí:** Prach vysušte přibližně po 3 hodinách. Suchý, brousitelný a znovu natíratelný po 24 hodinách. Tento systém vyžaduje k vysychání dostatečné množství vzdušného kyslíku. Pro spolehlivé schnutí a zamezení vzniku zápachu doporučujeme vždy použít ventilátor, který zajistí dostatečnou cirkulaci vzduchu na povrchu během fáze schnutí.

**Spotřeba:** Přibližně 60-80 ml/m<sup>2</sup> na vrstvu. Nanášejte střídavě, abyste se vyhnuli problémům se zasyháním!

**Ředidla a Čisticí Prostředky:** LEINOS Ředidlo 200 je produkt připravený k použití. Náradí čistěte Ředidlem ihned po použití.

**Skladování a Trvanlivost:** Stabilita po dobu nejméně 2 let, pokud je původně zapečetěný. Skladujte na chladném, suchém a uzavřeném místě. Před zpracováním pečlivě odstraňte případnou slupku, která se v plechovce vytvořila, a nemíchejte ji.

# LEINOS 810

## Základ pod bílý lak

**Zvláštní Pokyny:** Pracovní materiály nasáklé výrobkem s olejem, který není zcela suchý, by měly být uloženy ve vzduchotěsné kovové nádobě/vodě a poté zlikvidovány, jinak hrozí nebezpečí samovznícení v důsledku obsahu rostlinného oleje. Použité přírodní suroviny mohou vydávat typický zápach. Při používání postřikovacího zařízení používejte schválenou ochranu dýchacích cest. Při broušení používejte masku proti jemnému prachu! Barevné specifikace/otisky nejsou závazné. Proto je nezbytné provést zkušební nátěr s barevným sladěním. Obsah těkavých organických látek: 350 g/l, mezní hodnota EU: 350 g/l (kat. g). GISCODE: BSL10 / EAK: 08 01 11

**Standardní věty o nebezpečnosti:** Na vyžádání je k dispozici bezpečnostní list.

**Pokyny pro bezpečné zacházení:** Uchovávejte mimo dosah dětí. PŘI POŽITÍ: Okamžitě volejte TOXIKOLOGICKÉ INFORMAČNÍ STŘEDISKO/lékaře. NEVYVOLÁVEJTE zvracení. Zabraňte uvolnění do životního prostředí. Odstraňte obsah/obal do vhodného zařízení pro recyklaci nebo likvidaci.

Pro dosažení optimálních výsledků dodržujte prosím Technické Listy všech použitých produktů. Údaje vycházejí z aktuálního stavu našich znalostí a zkušeností. Nepředstavují však záruku vlastností produktu a nezakládají smluvní právní vztah. S vydáním tohoto Technického Listu ztrácejí všechny předchozí informace platnost. Stav k: 25. März 2026