



LEINOS
Naturfarben

Ø 85 ml / m²

0,75 l ≈ 9 m²

2,5 l ≈ 29,5 m²

10 l ≈ 118 m²

Izolační základ 815

Jako bariéra na prosakující podklady, např. saze na komínech. Vysoká krycí schopnost: Vytváří bílý, mírně drsný podklad, který poskytuje dobrou přilnavost pro další nátěry.

Na ne příliš savé podklady stačí zpravidla jeden nátěr.

Oblast použití:

Izolační nátěr na vodnaté, prosakující podklady. Velmi vhodný jako podklad pro běžné vlněné a vláknité omítky.

Technické vlastnosti:

Základová barva s dobrým bariérovým účinkem. Vytváří jemně zrnitý, drsný povrch. To je třeba zohlednit, pokud má být Izolační základ 815 přetírán jinými výrobky od LEINOS.

Barevný odstín:

Přírodní bílý.

Složení:

Tepelně upravená směs tungového oleje, ricinového oleje, přírodních pryskyřic, vařený tungový a ricinový olej, estery přírodních pryskyřic, isoparafín, jíl, mastek, kalcit, litopon, křemičitan hlinitý, oxid titaničitý, sušidla. Obsah VOC 260 g/l. Limitní hodnota EU max. 400 g/l (kategorie "e" od 2010).

Zpracování:

Podklad musí být suchý, čistý, pevný, bez prachu a mastnoty. Nanášení natíráním, válečkem (použijte váleček s krátkým vlasem). Prostorová a povrchová teplota nad 15 °C. Málo až normálně savé omítky, beton, cement, dřevotřískové desky, sádrovláknité desky, kovy a polystyrenové panely natřete jednou sytě. Silně savé omítky, sádrokarton, izolační vláknité desky apod. natřete dvakrát. Ověřte přilnavost na nesavých podkladech.

Doba schnutí:

Při 20 °C / 40 - 55% relativní vlhkosti vzduchu: Suché proti prachu po 8 - 10 hodinách, přetíratelné Izolačním základem po cca 24 hodinách. Aplikace vlněné omítky po cca 48 - 72 hodinách. Druhý nátěr Izolačním základem nejdříve po 4 dnech. Postarejte se o dobrou ventilaci!

Velikost balení a spotřeba:

Ne nad 100 ml/m² na nátěr.

balení	vystačí na...*
0,75l	9 m ²
2,5l	29,5 m ²
10l	118 m ²

* Průměrná spotřeba na jednu vrstvu



Skladování a trvanlivost:

Originálně uzavřené balení je stabilní minimálně 2 roky. Uchovávejte na chladném, suchém místě v uzavřené nádobě.

Likvidace:

V souladu s místními, úředními předpisy. Suché zbytky mohou být zlikvidovány jako komunální odpad. Katalogový klíč odpadu EAK 08 01 02

Ředící a čisticí prostředky:

Výrobek je připraven k přímému použití. Čištění nástrojů: Použijte LEINOS Ředidlo 200.

GISCODE:

BSL10

Standardní věty o nebezpečnosti:

Opakovaná expozice může způsobit vysušení nebo popraskání kůže.

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 v souladu s místními/regionálními/národními/mezinárodními předpisy.

Pracovní materiály napuštěné produktem, jako např. čisticí hadry, houbičky, brusný prach apod. s nezaschlým olejem, uchovejte neprodyšně uzavřené v kovových nádobách nebo ve vodě, a poté zlikvidujte. V jiném případě existuje nebezpečí samovznícení z důvodu obsahu rostlinného oleje. Samotný produkt není samozápalný. Během schnutí dbejte o dostatečnou ventilaci. Z důvodu použitých přírodních surovin se může vyskytovat zápach typický pro tento druh výrobku. Při použití stříkacích pistolí noste schválenou ochranu dýchacích cest. Při broušení noste masku chránící proti jemnému prachu!

Pro dosažení optimálních výsledků dbejte pokynů v technických listech u všech používaných produktů. Tyto informace jsou založeny na stavu našich současných poznatků a zkušeností, nezajišťují však žádnou záruku o vlastnostech produktu a nezakládají žádný právní smluvní vztah. Zveřejněním tohoto technického listu ztratí všechny předchozí informace svoji platnost.

Vytvořeno: 02.04.2025

LEINOS • Mgr. Ivo Blachut • Ratibořská 65/143 • 747 05 Opava, Česká Republika
Tel. (+420) 553 627 764 • www.LEINOS.cz • www.barvyleinos.cz • www.olejenadrevo.cz • info@blachut.cz