



LEINOS
Naturfarben

Ø ca. 100 ml / m²

1 l ≈ 10 m²
2,5 l ≈ 25 m²
10 l ≈ 100 m²
20 l ≈ 200 m²

Proti broukům a plísním 130

Zpevňovací prostředek na dřevo chrání dřevo fyzikálně a mechanicky proti hmyzu a plísním narušujícím dřevo.

Rovněž na zpevnění dřeva, které se stalo pórovité.

Vodný roztok.

Oblast použití:

Preventivní zpevňovací prostředek s otevřenými póry na dřevo, chrání fyzikálním a mechanickým působením proti hmyzu a plísním narušujícím dřevo. Také na dřevo v zastřešeném venkovním prostoru a dřevo ve vlhkých prostorách.

Technické vlastnosti:

Preventivní účinek proti napadení plísněmi a hmyzem. Přípravek je rovněž vhodný k restaurování (zpevnění) starých dřev. Propustný pro vodní páry. Zamezí rozpoznání dřeva škůdci.

Barevný odstín:

Světle okrový, kalný.

Složení:

Voda, oxid hlinitý, oxid křemičitý, palmitát draselný, oxid hořečnatý, chlorid draselný, mastné kyseliny. Obsah VOC tohoto výrobku činí max. 1 g/l. Limitní hodnota EU činí max. 30 g/l (kategorie „h“ od 2010).

Podklad a příprava:

Dřevěný povrch musí být pevný, čistý, bez mastnoty a prachu, neošetřený a savý. Vlhkost dřeva by měla činit 15 - 20 %. Před použitím nádobu dobře protřepete. Napadené dřevo by mělo být před ošetřením ohoblováno.

Zpracování:

Nanášejte natíráním, stříkáním, máčením, resp. namočením v lázni. Okolní a povrchová teplota nad 15 °C. Při napadení dřeva hmyzem namočte pečlivě a kompletně všechny vyžrané otvory, případně aplikací jednorázového vstříku.

A. Nanášecí metoda

1. Nátěr, nástřik (jsou nutné minimálně 2 pracovní operace):
Pro spolehlivý účinek je nutné nanést Přípravek proti broukům a plísním 130 dvakrát až třikrát. Trhliny musí být pečlivě ošetřeny nátěrem. V případě aplikace stříkáním je nutné počítat se ztrátami v důsledku tvorby aerosolu.
2. Máčení, resp. namočení v lázni. Musí být dodržena doba máčení min. 30 minut. Mokré a vlhké dřevo potřebuje dobu máčení až 24 hodin.
3. V případě napadení červotoči:
Všechny viditelné vyžrané otvory pečlivě a kompletně namočte Prostředkem proti červotočům 130.

B. Následné ošetření

Pokud má být povrch dodatečně ošetřen, dbejte na to, aby byl Přípravek proti červotočům 130 nanesen na celé ploše a zcela suchý. Případně odstraňte vykrystalizovaný materiál kartáčem nebo vlhkým hadříkem. Následné ošetření v interiéru pomocí všech LEINOS produktů na bázi oleje nebo vody, v exteriéru s použitím LEINOS výrobků odolných proti povětrnostním vlivům.

Doba schnutí:

Následné ošetření po cca 24 hodinách, když je dřevo zcela suché.

Velikost balení a spotřeba:

Nátěr, nástřik: cca 100 ml/m² pro pracovní operaci. Jsou nutné minimálně 2 pracovní operace! - máčení, resp. namočení v lázni: cca 15 l/m³.



Objem plechovky	Plocha
1l	10 m ²
2,5l	25 m ²
10l	100 m ²
20l	200 m ²

* průměrná spotřeba na jednu vrstvu

Skladování a trvanlivost:

Originálně uzavřené balení je stabilní minimálně 2 roky. Uchovávejte uzavřené na chladném a suchém místě, ale při teplotách nad nulou. Nádoby dobře uzavřete.

Likvidace:

V souladu s místními, úředními předpisy. Suché zbytky výrobku mohou být předány do komunálního odpadu. Evropský katalog odpadu č.: EAK/EWC 08 01 20.

Ředící a čistící prostředky:

Voda a LEINOS Rostlinné mýdlo 930.

Standardní věty o nebezpečnosti:

Na vyžádání je k dispozici bezpečnostní list.

Pokyny pro bezpečné zacházení:

Uchovávejte mimo dosah dětí.

Zabraňte uvolnění do životního prostředí.

Odstraňte obsah/obal v souladu s místními/regionálními/národními/mezinárodními předpisy.

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