


 $\varnothing 55 - 85 \text{ ml} / \text{m}^2$
 $2,5 \text{ l} \approx 35,5 \text{ m}^2$
 $10 \text{ l} \approx 140 \text{ m}^2$

Venkovní vodou ředitelná barva 855

Chrání všechny neošetřené dřevěné konstrukce v exteriéru

Oblast použití:

Matný nátěr, bez rozpouštědel, na všechny neošetřené dřevěné konstrukce v exteriéru. Vhodný na neobroušené dřevo. Neaplikujte na dubové dřevo!

Technické vlastnosti:

Dobrá krycí schopnost. Paropropustná. Snadně renovovatelná. S ochranným filmem proti zamodráním.

Barevný odstín:

014 Žlutá kukuřičná, 057 Švédská červeň

Složení:

Voda, lněný olej, žitná mouka, bentonit, síran železnatý, pigmenty oxidu železa, oleát draselný, jodo-propynyl-butyl-karbamát, sušidla. Obsah VOC tohoto výrobku činí max. 1 g/l. Limitní hodnota EU činí max. 30 g/l (kategorie a od 2010).

Podklad a příprava:

Podklad musí být suchý, pevný, čistý, bez mastnoty a prachu a nesmí být savý. Neošetřené, drsné dřevo předem vykartáčujte.

Zpracování:

Podklad musí být suchý, pevný, savý, čistý, bez pryskyřic a prachu. Naneste nátěrem při okolní a povrchové teplotě nad 10 °C. Výrobek je připraven k přímému použití. Před použitím pečlivě zamíchejte!

Doba schnutí:

Při 20 °C a 50 % relativní vlhkosti vzduchu: suchý proti prachu po cca 2 hodinách. Suchý a přetíratelný po cca 24 hodinách.

Velikost balení a spotřeba:

Cca 55 - 85 ml/m² na nátěr hoblovaného, resp. broušeného dřeva. V případě silně drsného dřeva je spotřeba mírně větší. Nanašete šetrně, zabráníte tak chybám při sušení!

balení	vystačí na...*
2,5l	35,5 m ²
10l	140 m ²

* Průměrná spotřeba na jednu vrstvu

Skladování a trvanlivost:

Skladujte v chladu a suchu. Originální neotevřená balení je trvanlivé minimálně 2 roky. Otevřené nádoby dobře uzavřete, zbytky přeplňte do menších nádob.

Likvidace:

V souladu s místními, úředními předpisy. Suché zbytky výrobku mohou být předány do komunálního odpadu. Katalogový klíč odpadu EAK 08 01 20.

Ředící a čistící prostředky:

Naředte až 20 % vody. K čištění použijte vodu a intenzivní čistič LEINOS 935. V případě tvrdšího znečištění můžete použít ředidlo LEINOS 200.

GISCODE:



M-KH01

Zvláštní upozornění:

Barevné odstíny a jejich barevný vzhled jsou nestálé. V závislosti na šarži, podkladu a způsobu nanášení jsou možné odchylky. Proschlý originální barevný odstín se odlišuje od čerstvého barevného odstínu, který se nachází v balení. Je tedy nezbytně nutné provést zkušební nátěr s porovnáním barvy. Smíchejte vzájemně různé šarže stejného barevného odstínu.

Standardní věty o nebezpečnosti:

Obsahuje Iodo-2-propynyl-butylcarbamate. Může vyvolat alergickou reakci.

Obsah účinné látky: Iodo-2-propynyl-butylcarbamate <0,6%

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.

Linka pomoci pro alergiky: +420 553 627 764

Baua-Nr.: N-47193

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: 21.11.2024

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