


 $\varnothing 70 \text{ ml} / \text{m}^2$ 
 $0,75 \text{ l} \approx 11 \text{ m}^2$ 
 $2,4 \text{ l} \approx 34 \text{ m}^2$ 

## Lazura do Drewna-Mix na zewnątrz 262

Odporna na warunki atmosferyczne i wodę Lazura do dekoracyjnego powlekania drewna na zewnątrz.

Przy składaniu zamówienia należy podać kolor

### Zastosowanie:

Odporna na warunki atmosferyczne i wodę, paroprzepuszczalna ochrona drewna na zewnątrz, z błoną ochronną przeciwko zagrzybieniu. Do chłonnych podłoży drewnianych: okien i drzwi na zewnątrz, płotów, pergoli, podbitek, gontów, desek elewacji, domów z drewna. Nie stosować do podłóg i zabawek.

### Właściwości techniczne:

Tworzy transparentną, hydrofobową powłokę. Paroprzepuszczalna. Testowana zgodnie z wytycznymi ihd i ift Rosenheim (Instytutu Technik Okiennych i Technologii Drzewnych Rosenheim w Dreźnie) na odbarwienia w kontakcie z zaprawą murarską, paroprzepuszczalność, reakcje na folie uszczelniające, odporność na działanie warunków atmosferycznych. Przetestowana pod względem migracji pierwiastków zgodnie z normą DIN EN 71, część 3. Sprawdzona również wg normy DIN 53160 pod względem odporności na pot i ślinę. Nie nadaje się na ciągłe i intensywne działanie wody.

### Kolor:

Według palety kolorów.

### Składniki:

Olej drzewny, olej rycynowy, olej lniany, estry żywicy naturalnych, izoparafiny, mikrowosk, tlenek cynku, pigmenty mineralne, butylokarbaminian jodopropynyli, sykatywy. Zawartość LZO (lotnych związków organicznych) w produkcie wynosi maks. 480 g/l. Dopuszczalna wartość w UE wynosi 700 g/l (kategoria "f" od 2010).

### Podłoże i przygotowanie:

Aby osiągnąć optymalny rezultat, należy stosować się do zaleceń Kart Produktu wszystkich stosowanych produktów. Podłoże musi być suche, stałe, czyste, wolne od tłuszczu i kurzu oraz musi być zagruntowane Gruntem do Drewna LEINOS 150. Wymagane są 2 - 3 warstwy lazury.

### Sposób stosowania:

Malowanie pędzlem, wałkiem, przez natrysk. Temperatura otoczenia i powierzchni powyżej 15°C.

### Czas schnięcia:

Ok. 16 - 24 godz. Ten system do schnięcia wymaga odpowiednio wystarczającej ilości tlenu z powietrza. Dlatego zadbać o dobre przewietrzanie, przy stojącym powietrzu np. wentylatorem, również aby uniknąć powstawania zapachu.

### Wielkość opakowań i zużycie:

Ok 60 - 80 ml/m<sup>2</sup> na jedno nałożenie. Nakładać oszczędnie, aby uniknąć problemów z wysychaniem!

Opakowanie	wystarcza na...*
0,75l	11 m <sup>2</sup>
2,4l	36 m <sup>2</sup>

\* średnia wydajność na jedną warstwę

### Przechowywanie i trwałość:

Oryginalnie zamknięta zachowuje trwałość przynajmniej przez 2 lata. Przechowywać w zamkniętym opakowaniu, w chłodnym i suchym miejscu.



## Utylizacja:

Zgodnie z lokalnymi, urzędowymi przepisami. Wyszuszone resztki produktu mogą być usuwane do śmieci komunalnych. Europejski kod odpadu: EWC 08 01 11.

## Środki rozcieńczające i czyszczące:

LEINOS Rozcieńczalnik 200. Produkt jest gotowy do użycia.

## GISCODE:

Ö 60+

## Zwroty wskazujące rodzaj zagrożenia:

Działa szkodliwie na organizmy wodne, powodując długotrwałe skutki.

Powtarzające się narażenie może powodować wysuszenie lub pękanie skóry.

Zawiera butylokarbaminian jodopropynyli. Może powodować wystąpienie reakcji alergicznej.

Substancja czynna butylokarbaminian jodopropynyli <0,6%.

Karta charakterystyki dostępna na żądanie.

## Zwroty wskazujące środki ostrożności:

Chronić przed dziećmi.

W PRZYPADKU POŁĄNIĘCIA: Natychmiast skontaktować się z OŚRODKIEM ZATRUĆ/lekarzem.

NIE wywoływać wymiotów.

Unikać uwolnienia do środowiska.

Zawartość/pojemnik usuwać zgodnie z lokalnymi przepisami.

UWAGA: Nasączone produktem materiały robocze, jak: szmatki, gąbki, pyły szlifierskie itp. z niewyschniętym olejem, przechowywać bez dostępu powietrza w zamkniętym pojemniku metalowym lub w wodzie, następnie zutylizować, ponieważ w przeciwnym razie istnieje ryzyko **samozapłonu** ze względu na zawartość oleju roślinnego. Produkt sam w sobie nie jest samozapalny. W czasie schnięcia zadbać o odpowiednie przewietrzanie. Z uwagi na użyte składniki naturalne może występować charakterystyczny dla tego rodzaju produktów zapach.

Podczas używania aparatów natryskowych stosować właściwą ochronę dróg oddechowych.

Podczas szlifowania nosić maskę przeciwpyłową chroniącą przed drobnymi pyłami.

Kontakt dla alergików: +48 / 608 031 784

## Lazura do Drewna-Mix 262/263



opierają się na aktualnym stanie naszej wiedzy i doświadczeń. Nie stanowią jednak zapewnienia o właściwościach produktu i nie mają skutku prawnego umowy. Wraz z ukazaniem się tej Karty Produktu wszystkie poprzednie informacje tracą swoją ważność.

Stan: 18.06.2026

---

**Dystrybutor: AMBIENTE • s.c. Ewa Szczepańska, Tomasz Szczepański • ul. Ratowicka 6 • 55-220 Miłoszyce  
tel. +48 608 031 784 • info@leinos.pl • www.LEINOS.pl**

**Producent: LEINOS • Reincke Naturfarben GmbH • Industriestraße 3 • 21640 Horneburg, Germany  
Tel. +49 (0) 41 63 - 86 74 70 • www.LEINOS.de • info@LEINOS.de**