

LEINOS 342

Wosk w płynie

Zastosowanie: Do jednorazowej obróbki powierzchni drewnianych wewnątrz budynków, które nie zostały wcześniej poddane obróbce lub są chłonne i narażone na niewielkie obciążenia mechaniczne. Nie nadaje się do stosowania w miejscach narażonych na rozpryski wody.

Właściwości techniczne: Łatwy w obróbce. Po wyschnięciu można go wypolerować do uzyskania jedwabistego połysku. Przepuszcza parę wodną.

Składniki: olej lniany, olej słonecznikowy, olej drzewny, estry żywicy naturalnej, izoparafiny, wosk karnauba, wosk pszczeli, bentonit, substancje wysuszające.

Wielkości Opakowań: 0,25 l / 0,75 l / 2,5 l / 10 l

Podłoże i przygotowanie: Przed użyciem dokładnie wstrząsnąć lub wymieszać! Podłoże musi być suche, twarde, czyste, wolne od tłuszczu i kurzu oraz chłonne. Powierzchnie drewniane należy wstępnie zeszlifować papierem o ziarnistości 100–180 wzdłuż włókien, w zależności od gatunku drewna i pożądanej głębokości wnikania.

Sposób stosowania: Malowanie, zanurzanie. Po wyschnięciu wypolerować. Temperatura pomieszczenia i powierzchni powyżej 15 °C. Przed użyciem dokładnie wstrząsnąć lub wymieszać!

Czas schnięcia: Około 18–24 godzin. Aby zapewnić prawidłowe wyschnięcie i zapobiec powstawaniu nieprzyjemnego zapachu, zawsze zalecamy użycie wentylatora, który podczas fazy schnięcia zapewni odpowiednią cyrkulację powietrza na powierzchni pomalowanej.

Zużycie: Około 90 ml/m²; wartość ta może się różnić w zależności od chłonności podłoża.

Środki rozcieńczające i czyszczące: Rozcieńczalnik LEINOS 200. Produkt jest gotowy do użycia.

Przechowywanie i trwałość: W oryginalnym, zamkniętym opakowaniu produkt zachowuje stabilność przez co najmniej 2 lata. Przechowywać w chłodnym, suchym miejscu, w zamkniętym opakowaniu.

Uwagi specjalne: Materiały robocze nasączone produktem, zawierające niecałkowicie wyschnięty olej, należy przechowywać w hermetycznych metalowych pojemnikach lub w wodzie, a następnie zutylizować, ponieważ w przeciwnym razie istnieje ryzyko samozapłonu ze względu na zawartość oleju roślinnego. Ze względu na zastosowane surowce naturalne może pojawić się charakterystyczny dla tego rodzaju produkt zapach. Podczas stosowania opryskiwaczy należy nosić zatwierdzoną ochronę dróg oddechowych. Podczas szlifowania należy nosić maskę przeciwpyłową! Zawartość LZO: 450 g/l, wartość graniczna UE: 700 g/l (kat. f). EAK: 08 01 11 / GISCODE: BSL40

Zwroty wskazujące rodzaj zagrożenia: Wiederholter Kontakt kann zu spröder oder rissiger Haut führen. Sicherheitsdatenblatt auf Anfrage erhältlich.

Zwroty wskazujące środki ostrożności: st ärztlicher Rat erforderlich, Verpackung oder Kennzeichnungsetikett bereithalten. Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen.

LEINOS 342

Wosk w płynie

Aby osiągnąć optymalne wyniki, prosimy zapoznać się z Kartami Technicznymi wszystkich używanych produktów. Podane informacje opierają się na aktualnym stanie naszej wiedzy i doświadczenia. Nie stanowią one jednak gwarancji właściwości produktów i nie ustanawiają umownego stosunku prawnego. Z chwilą opublikowania tej Karty Technicznej wszystkie poprzednie informacje tracą ważność. Stan na: 18. Juni 2026