

LEINOS 150

Grunt do drewna

Zastosowanie: Dyfuzyjny podkład do wszystkich chłonnych zewnętrznych podłoży drewnianych. Z powłoką chroniącą przed atakiem grzybów.

Charakterystyka Techniczna: Podkład do drewna wnika głęboko w drewno i zapewnia optymalny kontakt dla kolejnych warstw. Jasne, chłonne podłoża wysychają nieco ciemniejsze. Głęboka impregnacja. Utwardza drewno.

Kolor: Przezroczysty, brązowawy.

Składniki: Olej lniany, olej drzewny, izoparafiny, karbaminian jodopropylobutyli, środki suszące.

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

Podłoże i Przygotowanie: Przed użyciem produkt należy dokładnie wymieszać.

Przetwarzanie: Nakładać nierozcieńczony i równomiernie za pomocą pędzla. Możliwe jest również wałkowanie, natryskiwanie lub zanurzanie. Jednorazowo nałożyć pełną warstwę. Jeśli błyszczące plamy są nadal widoczne po około 20 minutach, rozprowadź je ponownie za pomocą pędzla. pozostawić do wyschnięcia na 16-24 godzin. Zagruntowane podłoże musi dokładnie wyschnąć przed dalszą obróbką innym produktem LEINOS.

Czas Schnięcia: W temperaturze 20°C i wilgotności względnej 50-55%: około 16-24 godzin. Aby zapewnić niezawodne suszenie i uniknąć powstawania nieprzyjemnych zapachów, zawsze zalecamy użycie wentylatora, aby zapewnić wystarczającą cyrkulację powietrza na powierzchni powłoki podczas fazy suszenia.

Zużycie: Około 60-80 ml/m² na warstwę - może się różnić w zależności od chłonności podłoża.

Środki Rozcieńczające i Czyszące: Przed suszeniem wyczyścić rozcieńczalnikiem LEINOS Rozcieńczalnik 200.

Przechowywanie i Trwałość: Stabilność przez co najmniej 2 lata w oryginalnie zamkniętym opakowaniu. Przechowywać w chłodnym, suchym, ale zabezpieczonym przed mrozem miejscu. Pojemnik należy szczelnie zamknąć.

Uwagi Specjalne: Materiały robocze nasączone produktem z olejem, który nie jest całkowicie suchy, powinny być przechowywane w hermetycznym metalowym pojemniku/wodzie, a następnie utylizowane, w przeciwnym razie istnieje ryzyko samozapłonu ze względu na zawartość oleju roślinnego. Zastosowane surowce naturalne mogą wydzielać typowy zapach. Podczas używania sprzętu do natryskiwania należy nosić zatwierdzoną ochronę dróg oddechowych. Podczas szlifowania należy nosić maskę przeciwpyłową! Zawartość LZO: 360 g/l, wartość graniczna UE: 700 g/l (kat. f). GISCODE: BSL40 / EAK: 08 01 11

Zwroty wskazujące rodzaj zagrożenia: Powtarzające się narażenie może powodować wysuszenie lub pęknięcie skóry. Zawiera 3-lod-2-propynyl-butylkarbamat. Może powodować wystąpienie reakcji alergicznej. Zawartość składnika aktywnego: 3-lod-2-propynyl-butylkarbamat <0,6%. Działa szkodliwie na organizmy wodne, powodując długotrwałe skutki. Zawiera: Węglowodory, C10-C13, n-alkany, izoalkany, cykliczne, < 2% aromatyczne. Połknięcie i dostanie się przez drogi oddechowe może grozić śmiercią. Karta charakterystyki dostępna na żądanie.

LEINOS 150

Grunt do drewna

GHS-08 /
Niebezpieczeństwo



Zwroty wskazujące środki ostrożności: Chronić przed dziećmi. W PRZYPADKU POŁKNIECIA: Natychmiast skontaktować się z OŚRODKIEM ZATRUCIE/lekarzem. NIE wywoływać wymiotów. Unikać uwolnienia do środowiska. Zawartość/pojemnik usuwać do odpowiedniego punktu recyklingu lub utylizacji. Kontakt dla alergików: +48 / 608 031 784

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: 10. April 2026