

PURLET W 150

Impregnat o działaniu grzybobójczym i owadobójczym

Używaj produktu biobójczego w sposób bezpieczny. Przed użyciem zawsze przeczytaj etykietę i informacje dotyczące preparatu.

Charakterystyka:

Impregnat o działaniu grzybobójczym i owadobójczym przeznaczony do prewencyjnej chemicznej ochrony powierzchni drewna i materiałów na nim bazujących przed atakiem grzybów barwiących i niszczących drewno oraz owadów.

Skład:

Wodorozcieńczalna hybryda alkidowa z dodatkiem dodatków i specjalnych substancji grzybobójczych i owadobójczych.

Zawartość składników aktywnych:

Tebuconazol (ISO) (WE 403-640-2): 2,5 g/kg produktu, 3-jodo-2-propinylo-N-butylokarbaminian (ES 259-627-5) 9,45 g/kg produktu, permetryna (ISO) (ES 258-067-9): 1,156 g/kg produktu, boran N-didecylo-N-dipolietoksy-amonu / boran didecylopolioksyetyloamoniowy (polimerowa betaina) (CAS 214710-34-6) 0,5 g/kg produktu.

Oznaczenie typu:

Według ČSN 490600-1: FB, B, IP, 1, 2, 3, S.

Środowisko:

Na zewnątrz / wewnątrz.

Zastosowanie:

- frontony z drewna, sufity
- płoty, dachy, domki z bali i domki z drewna
- okna, drzwi
- podłogi z drewna
- meble ogrodowe
- boazerie ścienne i na sufitach

Drewno impregnowane można układać we wnętrzach (klasa użytkowania 1 i 2 zgodnie z EN 335) i na zewnątrz budynków (klasa użytkowania 3 zgodnie z EN 335 – 1, 2, 3). Stosowany jest pod farby wodne (bejce, emalie itp.). Może być również stosowany pod farby na bazie rozpuszczalników lub naturalnych olejów marki PURLET. Znacząco zwiększa biobójczą i grzybobójczą ochronę drewna, poprawia przyczepność warstwy nawierzchniowej, a tym samym zwiększa ogólną trwałość całego systemu powłokowego.

Właściwości produktu:

- profilaktyczna ochrona powierzchni drewna przed przebarwianiem i grzybami niszczącymi drewno, owadami niszczącymi drewno
- zmniejsza chłonność podłoża
- zwiększa przyczepność warstwy nawierzchniowej lakieru
- atestowana skuteczność EN 335 -1,2,3

Kolory / wzornik:

- przezroczysty

Wygląd:

- matowy

Procedura robocza:

Podłoże:

- wilgotność drewna maks. 12 %
- podłoże musi być czyste, suche, wolne od niepożądanych żywic i substancji obcych
- podstawowe szlifowanie papierem ściernym P60-P120

Warunki przy nanoszeniu:

- temperatura optymalna przy nanoszeniu lakieru to 18 °C do 25 °C
- wilgotność względna powietrza 40 do 70 %.

Proces wykonawczy:

1. drewno przeszlifować papierem ściernym nr P60-P100 i odpylić
2. nałożyć PURLET W 150 z czasem schnięcia 6 do 8 godzin
3. do ochrony drewna w 1 i 2 klasie użytkowania pod lazurowaniem i powłokami kryjącymi 1x do 2x nanoszenie pędzlem lub zanurzanie przy minimalnym zużyciu 120 g / m²
4. do ochrony drewna w 3 klasie użytkowania pod lazurowaniem i powłokami kryjącymi 2x nanoszenie pędzlem lub zanurzanie przy minimalnym zużyciu 150 g / m²
5. nanieść warstwę nawierzchniową

Nanoszenie:

- pędzel, wałek, natryskiwanie, zanurzanie

Typ:

- na bazie wodorozcieńczalnej

Rozcieńczalnik:

- woda (do mycia narzędzi)

Wydajność:

- 7-10 m²/kg

Schnięcie:

- 6 - 8 godzin

Wariant opakowania:

- 0,7 kg, 5 kg

Parametry lakieru:

- zawartość składników nietlotnych min. 6 %

Wartości dla określenia limitów emisji:

- kategoria: A/h VřNH
- wartość progowa LZO w g/l od 1. 1. 2010: 30
- zawartość maks. LZO w stanie przygotowanym do stosowania w g/l: 29

Przechowywanie:

Produkt zachowuje swoje właściwości użytkowe przez 5 lat od daty produkcji, w oryginalnym nieotwartym opakowaniu. Przechowywać w pomieszczeniu suchym w temperaturze 5 °C do 25 °C. Podczas przewozu i magazynowania chronić przed mrozem!

Uwaga:

Rodzaj i powierzchnia drewna wpływa na ostateczny odcień wykończenia powierzchni. W przypadku stosowania tego produktu do obróbki drewna z dużą zawartością garbników (akacja, dąb, modrzew) należy najpierw wykonać powłokę próbną. Ze względu na wysoką zawartość garbników może wystąpić powolne schnięcie, późniejsze wypłukiwanie garbników i ogólny wpływ na wygląd powłoki lakierniczej. Możliwość układania w stopy i sklejanie się pomalowanych powierzchni należy sprawdzić w konkretnych warunkach.

Likwidacja odpadu i opakowań:

Zużyte, dokładnie opróżnione opakowanie przekazać do punktu zbioru odpadów opakowaniowych. Opakowanie z resztkami produktu należy utylizować w miejscu wyznaczonym przez gminę do usuwania odpadów niebezpiecznych lub przekazać osobie uprawnionej do unieszkodliwiania odpadów niebezpiecznych. Dalej patrz Karta Charakterystyki produktu.

Ostrzeżenia z punktu widzenia bezpieczeństwa pracy i pierwszej pomocy:

EUH208 Zawiera 3-jodo-2-propylnylo N-butylokarbaminian, permetryna (ISO), 1,2-benzoizotiazol-3 (2H)-on+. Może powodować reakcję alergiczną. H400 Działa bardzo toksycznie na organizmy wodne. H411 Działa toksycznie na organizmy wodne, ze skutkami długofalowymi. P273 Unikać uwolnienia do środowiska. P391 Zebrać wycieki. P501 Zawartość / pojemnik należy utylizować oddając upoważnionemu do usuwania odpadów lub zwrócić dostawcy.

Uwaga:

Nie może być stosowany do wykonania powłok, które mają bezpośredni kontakt z żywnością, paszą i wodą pitną, do malowania materiałów do produkcji zabawek i mebli dziecięcych. Nie może być używany inaczej niż podano w instrukcji użytkowania.

Pierwsza pomoc:

W przypadku kontaktu ze skórą zdjąć zanieczyszczoną odzież, natychmiast zmyć mydłem i dokładnie spłukać wodą. W przypadku kontaktu z oczami natychmiast przemywać dużą ilością wody przez 10-15 minut i zasięgnąć porady lekarza. W przypadku połknięcia wypić około 0,5 l wody, nie wywoływać wymiotów i zasięgnąć porady lekarza.



Dane te mają charakter orientacyjny, a na ich dokładność wpływają właściwości różnych materiałów oraz nieprzewidziane efekty podczas przetwarzania. Użytkownik - wykonawca jest odpowiedzialny za prawidłowe użycie produktu zgodnie z instrukcją użytkowania oraz za prawidłowe nałożenie systemu powłokowego, tj. zawsze musi ocenić wszystkie warunki aplikacji i obróbki, które mogą mieć wpływ na ostateczną jakość wykończenia powierzchni. Dlatego zalecamy, aby wykonawca zawsze przeprowadzał test pod kątem określonych warunków pracy i rodzaju zastosowanej powierzchni. Powyższe dane są danymi, które mają wpływ na określone warunki pracy i w związku z tym nie stanowią podstawy do występowania z roszczeniami prawnymi. Informacje wykraczające poza tę kartę katalogową należy skonsultować z producentem.

Producent zastrzega sobie prawo do wprowadzania zmian w kartach katalogowych bez uprzedzenia.