



SATIZOL TRAITANT

Produkt do konserwacji drewna narażonego lub nie narażonego na działanie wilgoci, na bazie substancji aktywnych w roztworze, rozpuszczalnikowy, bezzapachowy

Nie tworzy błony

PRZEZNACZENIE	<p>Ochrona stolarki konstrukcyjnej, mebli artystycznych oraz stolarki rzeźbionej przed drewnojadami oraz grzybami. Środek SATIZOL TRAITANT można używać zapobiegawczo w celu ochrony zdrowego drewna przez zakażeniami biologicznymi lub leczniczo w przypadku drewna zarażonego. SATIZOL TRAITANT dostarcza ochrony 1, 2 i 3 Klasy Ryzyka biologicznego według norm francuskich NF B50-100 (Klasa 3 w przypadku drewna nadającego się do impregnacji o przekroju poniżej 27 mm) Dzięki bardzo słabemu zapachowi jest szczególnie wskazany do konserwacji stolarki wewnętrznej (zgodnie z regulaminem certyfikacyjnym SKUTECZNOŚĆ - ZDROWIE - ŚRODOWISKO).</p>
PODŁOŻA	<p>Wszystkie rodzaje drewna surowego oraz stolarki oczyszczonej z wszelkich powłok, zarówno do wykonywania prac nowych jak i do prac renowacyjnych.</p>
PODSTAWOWE WŁAŚCIWOŚCI	<ul style="list-style-type: none">* Wysoka zdolność dyfuzji* Odporność na wmywanie oraz starzenie* Możliwość pokrywania dowolną warstwą wykończeniową lazuru, farby lub lakieru.* Nie zmienia wyglądu stolarki* Słaby i ulotny zapach.* Produkt nie objęty obowiązkiem oznaczania etykietką bezpieczeństwa (produkt bezpieczny według Dyrektywy Europejskiej dotyczącej etykietowania produktów).
DANE INDENTYFIKACYJNE	<p>Zgodnie z obowiązującymi normami oficjalnymi lub, jeśli takowe nie istnieją, zgodnie z normami zakładowymi.</p>
Wygląd	<p>Przezroczysta ciecz w lekko bursztynowym kolorze.</p>
Substancje aktywne	<p>4,3%</p>
Gęstość	<p>0,79 +/- 0,05</p>
Temperatura zapłonu	<p>Powyżej 55^oC</p>
Czas wysychania	<p>Warstwa wykończeniowa innego produktu: po co najmniej 24 godzinach w celu zapewnienia odpowiedniej dyfuzji oraz utwalenia substancji aktywnych.</p>
Średnia wydajność	<p>Zmienny w zależności od warunków pracy oraz natury drewna. 4 do 6 m²/l zapobiegawczo 25 do 30 m²/l leczniczo</p>
Klasyfikacja AFNOR NF Y36-005	<p>Zmienna w zależności od natury, stanu powierzchni, przekroju oraz wilgotności drewna Produkt nie sklasyfikowany</p>

SPOSÓB UŻYCIA	Rodzaj powierzchni, sposób ich przygotowania i warunki malowania zgodne z obowiązującymi normami i wymogami w zakresie sztuki malarskiej.
PRZYGOTOWANIE POWIERZCHNI	<p>Właściwa impregnacja drewna wymaga podłoża surowego lub oczyszczonego, suchego (H<25%), obrobionego oraz przygotowanego pod nałożenie produktu.</p> <p>Drewno zdrowe</p> <ul style="list-style-type: none"> * Lekko oszlifować, jeśli zachodzi taka konieczność, odkurzyć wilgotną gąbką. <p>Drewno zarażone</p> <ul style="list-style-type: none"> * Asenizacja, jeśli zachodzi taka konieczność: usunięcie grzyba oraz pleśni (wysuszenie na świeżym powietrzu) * Zbadanie oraz usunięcie przezartych oraz silnie skażonych fragmentów. * Wymiana fragmentów nie stawiających dostatecznego oporu. * Energiczne wyszczotkowanie metalową szczotką, odpylenie. <p>Drewno malowane, lakierowane lub woskowane.</p> <ul style="list-style-type: none"> * Usunąć stare powłoki poprzez szlifowanie mechaniczne, mikropiaskowanie na wilgotno pod bardzo niskim ciśnieniem lub dekapowanie chemiczne używając specjalnych środków CILDECAP lub ZOLDECAP BIO, dokładnie spłukać, osuszyć. * Woski: usunąć przemywając terpentyną mineralną White Spirit.
NAKLADANIE SYSTEMU	
Ilość warstw	<p>Skuteczna ochrona wymaga pełnego nasycenia wszystkich powierzchni w tym również szczelin, połączeń oraz nacięć.</p> <p>Zapobiegawczo 2 warstwy w odstępie 15 minut.</p> <p>Lecznico lub w przypadku stolarki narażonej na szczególne ryzyko (okapy okienne, ogrodzenia) 3 warstwy.</p>
Narzędzia	<ul style="list-style-type: none"> * Nakładanie punktowe obficie pędzlem mocno naciskając tak, aby środek dobrze wniknął w podłoże. * Namaczanie aż do całkowitego nasycenia warstwy impregnowalnej (3 do 5 mm w zależności od gatunku drewna). * Natryskiwanie tunelowe.
Rozcieńczanie	Produkt gotowy do użytku. Nie rozcieńczać.
Mycie narzędzi	Terpentyną mineralną WHITE SPIRIT, natychmiast po użyciu.
WARSTWA WYKOŃCZENIOWA	<p>W celu uzyskania trwałej ochrony stolarki po impregnacji środkiem SATIZOL TRAITANT należy, w szczególności w wypadku stolarki zewnętrznej, nałożyć warstwę wykończeniową lazuru, farby lub lakieru.</p> <p>Do powyższych prac wykończeniowych, po wysuszeniu drewna, można użyć produktów typu HAYLAK, ONDINE, ONDLAK, ZOLVERNIS SATIZOL.</p>
KOLORY	Bezbarwny
OPAKOWANIE	<p>1 L, 5 L, 25 L</p> <p>Beczka 60 L</p> <p>Beczka metalowa 215 L</p>
PRZECHOWYWANIE	<p>18 miesięcy w opakowaniu zamkniętym</p> <p>Przechowywać w chłodnym oraz przewiewnym pomieszczeniu.</p>
BEZPIECZEŃSTWO I HIGIENA PRACY	<ul style="list-style-type: none"> * Używać wyłącznie na zewnątrz oraz w pomieszczeniach o dobrej wentylacji. * Nie wylewać resztek do kanalizacji. * Unikać kontaktu impregnowanej stolarki z żywnością. * Zapoznać się z Instrukcją Bezpiecznego Użytkowania.

Karta Techniczna nr 2111

Data wydania: czerwiec 1994

Data zmiany: listopad 1997

Uwaga: Unieważnia i zastępuje wcześniejsze wydania. Do naszych klientów należy sprawdzenie, przed użyciem, czy chodzi o ostatnie wydanie ulotki. Informacje zawarte w tej ulotce mają tylko charakter orientacyjny i nie mogą zastąpić instrukcji postępowania dostosowanego do natury oraz do stanu konkretnego podłoża.