

DS 1228**WOODEX OPAQUE OIL-BASED WOOD STAIN**

2

18.05.2004

TYP	Alkidowa, nieprzezroczysta lub o półpołysku bejca oparta na olejach. Przeznaczona do użytku zewnętrznego. Zawiera substancje zabezpieczające drewno przed sinieniem, pleśnią i butwieniem. Nie pokrywa naturalnego wzoru drewna.
ZASTOSOWANIE	Odpowiednia do drewna świeżego i impregnowanego metodą ciśnieniową oraz elementów drewnianych pokrytych uprzednio bejcą opartą na rozcieńczalnikach (ściany, drzwi, framugi okienne, ogrodzenia). Nie nadaje się do stosowania na bejach dyspersyjnych.

DANE TECHNICZNE

Części stałe	ok. 37 % objętości
Zużycie praktyczne	Drewno pilowane: 5-8 m ² /l Drewno heblowane i kłody: 10-12 m ² /l
Gęstość	Ok. 1,1 g/l
Szybkość schnięcia w temp. +23 °C	Suche na dotyk: po 8 godz. Powtórne nakładanie następnego dnia.
Rozcieńczalnik, zmywacz	Używać bez rozcieńczania. Bezpośrednio po użyciu narzędzia umyć rozcieńczalnikiem TEKNOSOLV 1621.
Wykończenie	półpołysk
Kolory	baza 1, 2 i 3 oraz nieprzezroczyste kolory bejc
Odporność na warunki atmosferyczne	Dobra. Daje powłokę odporną na wodę i warunki pogodowe.
Oznakowanie bezpieczeństwa	Patrz Karta Charakterystyki Substancji Niebezpiecznej UWAGA! Ponieważ istnieje niebezpieczeństwo samozapłonu, wszelkie odpady produktu należy zbierać i przechowywać przed utylizacją, oddzielnie, bez dostępu powietrza, np. zatopione w wodzie lub odpady powinny być niezwłocznie palone (patrz Karta Bezpieczeństwa Produktu, paragraf 7.1.).

TEKNOS Sp. z o.o.

03-797 WARSZAWA ul. Sterdyńska 1

tel. +48 22 6787004 fax +48 22 6787995 e-mail: biuro@teknos.pl

c.d. na następnej stronie

SPOSÓB STOSOWANIA

Przygotowanie powierzchni. Aplikacja podkładu. NOWE POWIERZCHNIE DREWNIANE: Przygotować powierzchnię jak najszybciej. Należy przynajmniej zaimpregnować i nałożyć podkład na nadproże. Odpadające kawałki drewna, kurz i brud usunąć za pomocą szczotki drucianej lub zdzieraka. Powierzchnie spleśniałe umyć środkiem pleśniobójczym RENSA. Dokładnie spłukać powierzchnię wodą i zostawić do wyschnięcia.

Nałożyć jedną warstwę bezbarwnego WOODEX WOOD PRESERVATIVE. Pozostawić do wyschnięcia na jeden dzień. Sęki pokryć lakierem KNOT VARNISH. Nałożyć rozcieńczony 20% WOODEX OPAQUE OIL-BASED WOOD STAIN i pozostawić do wyschnięcia przez 1-3 dni w zależności od warunków pogodowych.

POWIERZCHNIE UPREDNIO MALOWANE LUB STARE POWIERZCHNIE DREWNIANE:

Wymienić uszkodzone elementy drewniane. Usunąć odpadające kawałki drewna. Nawet jeśli dotychczasowa powłoka wydaje się być w dobrym stanie, radzimy ją usunąć za pomocą szczotki drucianej oraz jeśli to możliwe ogrzać powierzchnię specjalną nagrzewnicą promiennikową. Można użyć środka do usuwającego powłokę lub oczyścić za pomocą obróbki strumieniowo-ściernej.

Umyć pomalowane powierzchnie środkiem RENSA Paint Washing Liquid, a powierzchnie spleśniałe środkiem RENSA Mildew Remover. Dokładnie spłukać powierzchnię wodą. Nałożyć warstwę WOODEX WOOD PRESERVATIVE na gołe powierzchnie drewniane i pokryć rozcieńczonym 20% WOODEX OPAQUE OIL-BASED WOOD STAIN. Pozostawić do wyschnięcia przez 1-3 dni w zależności od warunków pogodowych.

Nawierzchnia Przygotować odpowiednią ilość bejcy. Wymieszać dokładnie i nakładać pędzlem lub natryskiem w 1-2 warstwach. Nakładać równo i pokryć dokładnie końce desek.

Warunki nakładania Powierzchnia przeznaczona do malowania musi być sucha. Wilgotność drewna powinna wynosić poniżej 20% wagi suchego drewna. Temperatura otoczenia, powierzchni i farby powinna wynosić powyżej +5 °C, a średnia wilgotność powietrza w trakcie wykonywania i schnięcia powinna wynosić poniżej 80%.

Unikać aplikacji przy silnym nasłonecznieniu.