

TYP	Alkidowa, nieprzezroczysta farba w półpołysku oparta na olejach. Przeznaczona do użytku zewnętrznego. Zawiera substancje zabezpieczające drewno przed zabrudzeniami i działaniem warunków atmosferycznych.
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 bejcach dyspersyjnych. Typowe zastosowania: ściany, drzwi, framugi okienne, ogrodzenia. Do stosowania na kłody, zalecamy transparentne lakierobejce z serii WOODEX.

DANE TECHNICZNE

Części stałe	około 52 % objętościowo
Lotne związki organiczne (VOC)	EU VOC wartości graniczne (kat. A/e): 400 g/l 2010. VOC produktu: max 400 g/l.
Zużycie praktyczne	Drewno piłowane: 5-8 m ² /l Drewno heblowane i kłody: 8-10 m ² /l
Gęstość	Ok. 1,1 g/l
Szybkość schnięcia w temp. +23°C	
- suche na dotyk :	po 8 h
- do ponownego pokrycia :	po 24 h
Rozcieńczalnik, zmywacz	TEKNOSOLV 1621.
Wykończenie	Półpołysk
Kolory	Baza 1 i 3. Produkt jest zawarty w systemie barwienia Teknomix.
Odporność na warunki atmosferyczne	Dobra. Daje powłokę odporną na wodę i warunki pogodowe.
Oznakowanie bezpieczeństwa	Patrz Karta Charakterystyki 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 paragraf 7.1.).

SPOSÓB STOSOWANIA

Przygotowanie powierzchni. NOWE POWIERZCHNIE DREWNIANE:
Aplikacja podkładu.

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.
W razie potrzeby umyć powierzchnię za pomocą środka czyszczącego RENSA Paint Washing Liquid.
Powierzchnie spleśniałe umyć za pomocą środka pleśniobójczego RENSA Mildew Remover.
Dokładnie spłukać powierzchnię wodą i zostawić do wyschnięcia.

Nałożyć jedną warstwę bezbarwnego impregnatu WOODEX BASE.
Pozostawić do wyschnięcia na jeden dzień.
Nałożyć rozcieńczony 10-15% WOODEX SOLID i pozostawić do wyschnięcia przez 1-3 dni w zależności od warunków pogodowych.

POWIERZCHNIE UPRIEDNIO 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 impregnatu WOODEX BASE na niezabezpieczone powierzchnie drewniane i pokryć rozcieńczonym 20% WOODEX SOLID.
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.