

CHARAKTERYSTYKA

Błyszcząca farba do malowania powierzchni zewnętrznych.
Zawiera pierwszą na rynku żywicę akrylową o podwójnym działaniu

ZASTOSOWANIE

Nowe i uprzednio malowane powierzchnie drewniane, np. zewnętrzne ściany, panele ściennie, okładziny, itp.
Do malowania konstrukcji drewnianych zaleca się stosowanie WOODEX TRANSPARENT WOOD STAIN AQUA

DANE TECHNICZNE**Zawartość substancji stałych
VOC**

ok. 38% obj.
EU VOC wartości graniczne (Kat. A/d): 150 g/l 2007; 130 g/l 2010. VOC produktu: max. 130 g/l.

Gęstość

1.2 g/ml

**Zużycie praktyczne
Czas schnięcia w temp.
23°C/50% wilgotności wzgl.
- suche na dotyk
- ponowne krycie**

5 - 8 m²/l

Po 1 godz.
następnego dnia

Rozcieńczalnik, zmywacz

Woda. Narzędzia umyć zaraz po skończonej pracy ciepłą wodą z detergentem.

Wykończenie

Połysk

Kolory

Zgodnie z Kartą Kolorów dla powłok zewnętrznych.
Farba zawarta jest w systemie kolorowania TEKNOMIX.

**Odporność na działanie
warunków atmosferycznych**

Bardzo dobra.

SPOSÓB STOSOWANIA

Przygotowanie podłoża i gruntowanie	<p><u>Nowe powierzchnie drewniane</u> Przygotować powierzchnię jak najszybciej. Zaleca się przynajmniej impregnację i gruntowanie nadproży konstrukcji. Oczyścić powierzchnię, usunąć pleśń. W razie potrzeby użyć środka czyszczącego z pleśni RENSA Mildew Remover. Nałożyć warstwę bezbarwnego WOODOX WOOD PRESERVATIVE AQUA. Pozostawić na jeden dzień do wyschnięcia. Zagruntować drewniane powierzchnie rozcieńczonym 5-10% podkładem NORDICA PRIMER. Pozostawić na 1-3 dni do wyschnięcia (w zależności od pogody). Metalowe elementy umyć rozcieńczalnikiem TEKNOSOLV 1621 i zagruntować przy pomocy FERREX.</p> <p><u>Upřednio malowane lub stare powierzchnie drewniane</u> Wymienić zniszczone elementy drewniane na nowe. Uszkodzone fragmenty pomalowanej powierzchni i odstające włókna należy usunąć. Stare i grube powłoki usunąć - mimo że powłoka wygląda na nienaruszoną, jej przyczepność do podłoża może być słabsza. Starą powłokę zaleca się usunąć najpierw poprzez skrobanie lub szczotkowanie i ewentualnie opalać powierzchnię promiennikiem podczerwieni, a następnie można użyć zmywacza lub śrutować. Upřednio malowane podłoża umyć środkiem do mycia RENSA i dokładnie spłukać wodą. Zapleśniałe powierzchnie oczyścić przy pomocy RENSA Mildew Remover. Dokładnie spłukać wodą.</p> <p>Stare, niepomalowane drewniane powierzchnie mogą być przed zagruntowaniem pokryte bezbarwnym WOODOX WOOD PRESERVATIVE AQUA (patrz <u>Nowe powierzchnie drewniane</u>). Zagruntować odkryte powierzchnie drewniane podkładem NORDICA PRIMER, rozcieńczonym 5 – 10%. Pozostawić do wyschnięcia na 1-3 dni (w zależności od pogody). Zardzewiałe elementy metalowe szczotkować. Umyć je rozcieńczalnikiem TEKNOSOLV 1621 i zagruntować przy pomocy FERREX.</p>
Warstwa nawierzchniowa	<p>Przy malowaniu różnych powierzchni zachować wystarczającą ilość farby z tej samej partii produkcyjnej, aby uniknąć ew. zmiany odcienia. Farbę przed użyciem dokładnie wymieszać. Nakładać pędzlem lub natryskiem w 1 lub 2 warstwach.</p>
Warunki podczas nakładania	<p>Powierzchnia do malowania musi być sucha. Wilgotność względna drewna nie może przekraczać 20% suchej wagi. Temperatura otaczającego powietrza, malowanej powierzchni i farby powinna być wyższa niż +5°C, a wilgotność względna powietrza poniżej 80%. Unikać aplikacji w bezpośrednim nasłonecznieniu.</p>
INFORMACJE DODATKOWE	<p>NIE MOŻE ZAMARZAĆ.</p>