

DS 893

9 30.12.2008

**NORDICA PRIMER
WODOROZCIEŃCZALNY PODKŁAD ALKIDOWY****CHARAKTERYSTYKA**

Wodorozcieńczalny podkład alkidowy z dodatkiem oleju lnianego, do gruntowania zewnętrznych powierzchni drewnianych.

ZASTOSOWANIE

Ściany, drzwi, itp. drewniane powierzchnie zewnętrzne, pomalowane następnie farbami dyspersyjnymi lub olejnymi.

DANE TECHNICZNE**Zawartość substancji stałych
Lotne związki organiczne
(VOC)**

ok. 60% obj.
EU VOC wartości graniczne (kat. A/d): 150 g/l 2007; 130 g/l 2010.
VOC produktu: max 130 g/l.

**Gęstość
Życie praktyczne**

ok. 1,3 g/ml
6 – 10 m²/l, w zależności od malowanego podłoża

**Czas schnięcia w temp.
23°C/50% wilgotności wzgl.**

- suche na dotyk
- ponowne krycie

po 6 godz.
po 16 godz.
po 2 dniach (+15 °C)
po 3 dniach (+5 °C)

Rozcieńczalnik, zmywacz

Jeśli warstwą nawierzchniową będzie farba dyspersyjna, malować powierzchnię zgodnie z instrukcją stosowania takiej farby.
woda

Wykończenie

gładkie

Kolory

Biały i bezbarwna baza 3.
Można barwić wg systemu kolorowania TEKNOMIX. Dokładność odcienia nie jest perfekcyjna.

SPOSÓB STOSOWANIA**Przygotowanie podłoża**

Niemalowane powierzchnie: oczyścić powierzchnię z kurzu, zabrudzeń i odstających włókien. Usunąć pleśń za pomocą środka czyszczącego RENSA Mildew Remover. Nałożyć warstwę bezbarwnego WOODEX WOOD PRESERVATIVE AQUA. Pozostawić na jeden dzień do wyschnięcia.

Uprzednio malowane powierzchnie: usunąć słabo przyczepną farbę i odstające włókna z drewnianych powierzchni. W razie potrzeby umyć środkiem czyszczącym z pleśni RENSA Mildew Remover lub RENSA Paint Washing Liquid. Powierzchnie zgniłe i zagrzybione wymienić na nowe. Niezabezpieczone powierzchnie drewniane zagruntować bezbarwnym WOODEX WOOD PRESERVATIVE AQUA i pozostawić na jeden dzień do wyschnięcia.

Nakładać NORDICA PRIMER tylko na niezabezpieczone powierzchnie drewniane, przygotowane zgodnie z powyższymi wskazówkami. Nie stosować jako warstwę nawierzchniową na stare powłoki.

Powierzchnie metalowe oczyścić z tłuszczu, zabrudzeń i szorstkować. Pokryć niezabezpieczone powierzchnie przy pomocy FERREX.

Warstwa nawierzchniowa

Farbę przed użyciem dokładnie wymieszać. Nakładać pędzlem lub natryskiem.

W przypadku malowania powierzchni drewnianych, zaleca się rozcieńczyć farbę wodą (ok. 5-10%).

Przy aplikacji za pomocą natrysku, powierzchnię należy zmatowić, aby poprawić przyczepność.

Warunki podczas nakładania

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%.

INFORMACJE DODATKOWE

NIE MOŻE ZAMARZAĆ.