



ZINSSER® PERMA-WHITE SATYNA

Wysokiej jakości farba do wnętrz

- Chroni warstwę farby przed grzybem i pleśnią;
- Samo-podkładowa;
- Dobra przyczepność do błyszczących i trudnych do malowania powierzchni;
- Łatwa w nakładaniu;
- Odporna, zmywalna, odporna na wilgoć



ZINSSER® PERMA-WHITE SATYNA

OPIS

Wysokiej jakości wewnętrzna farba akrylowa, opracowana w taki sposób, aby jednocześnie upiększać oraz chronić powierzchnie przed grzybem i pleśnią.

ZALECANE UŻYCIE

Do stosowania na ścianach wewnętrznych, sufitach, drzwiach, płytkach, framugach i innych powierzchniach nadających się do malowania. Doskonala do łazienek, kuchni, pralni, garderoby, szatni oraz miejsc o podwyższonej wilgotności w których grzyb i pleśń mogą być problemem. Polecana do stosowania w budynkach komercyjnych: szkoły, szpitale, hotele, domy opieki, restauracje, obiekty sportowe, itp.

DANE TECHNICZNE

Gęstość:	1,42
Stopień połysku:	Satyna
Stopień połysku w 60:	Satyna: 18-23%
Stopień połysku w 85:	Satyna: 47-53%
Zawartość substancji stałych w wagowo:	54%
Zawartość substancji stałych objętościowo:	38%
odporność na szorowanie na mokro (EN 13300):	Klasa 1 (ścieranie <5 µm przy 200 uderzeniach)

CZAS SCHNIĘCIA PRZY 20°C/RH 50%

Na dotyk:	30 minut
Do przemalowania:	2 godziny
Pełne utwardzenie:	7 - 10 dni

ZALECANA GRUBOŚĆ WARSTWY NA MOKRO

100 - 150 µm

ZALECANA GRUBOŚĆ WARSTWY NA SUCHO

40 - 60 µm

ZUŻYCIE TEORETYCZNE

7 - 10 m²/l

ZUŻYCIE PRAKTYCZNE

Wydajność praktyczna zależy od wielu czynników takich jak porowatość i twardość powierzchni, sposób nakładania itp.

PRZYGOTOWANIE POWIERZCHNI

Powierzchnia musi być czysta, sucha i wolna od brudu, kurzu, smarów, wosków, klejów, warstwy mydlin, odchodzącej farby i jakichkolwiek innych zanieczyszczeń. Należy usunąć jakąkolwiek istniejącą pleśń lub grzyb przed malowaniem. Jeżeli istnieje ryzyko, że grzyb i pleśń jest za ścianą, pod podłogą, w systemach wentylacji lub innych niewidocznych miejscach - należy skontaktować się ze specjalistą od usuwania grzyba i pleśni. W przypadku budynków komercyjnych takich jak szkoły - należy postępować zgodnie z odpowiednimi wskazówkami dotyczącymi usuwania grzyba i pleśni. Wyczyścić powierzchnie za pomocą roztworu domowego wybielacza wymieszanego z wodą w stosunku 250ml : 1000 ml, lub użyć odpowiedniego preparatu na bazie biocydów. Plamy: rdza, taniny, smary, po grzybie i pleśni lub inne - powinny być pokryte odpowiednim podkładem kryjącym plamy takim jak np. B-I-N lub Bulls Eye 123 PLUS.

WSKAZÓWKI DOTYCZĄCE UŻYCIA

Dokładnie wymieszać produkt przed aplikacją.

WARUNKI APLIKACJI

Nakładać w temperaturze pomiędzy 10-32C i wilgotności poniżej 80%.

APLIKACJA I ROZCIEŃCZANIE: PĘDZEL

Używać pędzla z syntetycznym włosiem. Nie rozcieńczać.

APLIKACJA I ROZCIEŃCZANIE: WAŁEK

Nie rozcieńczać.

APLIKACJA I ROZCIEŃCZANIE: NATRYSK BEZPOWIETRZNY

Dysza: 017 - 013. Ciśnienie: 140 - 180 bar. Nie rozcieńczać.

APLIKACJA I ROZCIEŃCZANIE: NATRYSK POWIETRZNY

W razie konieczności - rozcieńczać wodą, maksymalnie 10%.

CZYSZCZENIE NARZĘDZI / ZABRUDZEŃ

Woda

UWAGI

Nałożyć drugą warstwę po 2 godzinach lub później. Odporność na ścieranie na błyszczących powierzchniach wytwarza się po 5-7 dniach od nałożenia. Nie ścierać powierzchni przez 7 dni od nałożenia. Produktu nie można nakładać na posadzki lub inne powierzchnie w których może być zanurzony w wodzie lub być w przedłużonym kontakcie z wodą: kabiny prysznicowe, sauny. Produkt nie chroni przed bakteriami spożywczymi lub powodującymi choroby. 2 warstwy są wymagane w celu uzyskania właściwej ochrony przeciw grzybom i pleśni. Jeżeli Perma-White ma być barwiona lub nakładana na gładkie lub porowate powierzchnie - zaleca się użyć Bulls Eye 123 lub Bulls Eye 123 Plus jako podkładu.

INFORMACJE DOTYCZĄCE BEZPIECZEŃSTWA

Zawartość LZO:	50 g/l
Zawartość LZO w gotowej mieszance:	50 g/l
Kategoria LZO:	A/i
Limity LZO:	140 g/l
Uwagi dotyczące bezpieczeństwa:	Sprawdź MSDS lub informacje bezpieczeństwa na puszcze.

OKRES TRWAŁOŚCI PRODUKTU

Minimum 2 lata od daty produkcji w nietwartym opakowaniu przechowywanym w suchym, dobrze wentylowanym pomieszczeniu gdzie temperatura jest w zakresie 10-32C. Nie wystawiać na bezpośrednie działanie promieni słonecznych. Podczas przechowywania upewnić się, że opakowanie jest szczelnie zamknięte. Chronić przed zamarzaniem.

Data wydania: 11/03/2025

Dostępne kolory i opakowania: Więcej informacji na temat dostępnych kolorów i opakowań na stronie internetowej www.rust-oleum.eu.

Zrzeczenie się: Informacje tu zawarte przekazywane są w dobrej wierze, bez udzielania gwarancji. Ponieważ warunki aplikacji są poza naszą kontrolą, Rust-Oleum nie może ponosić jakiegokolwiek odpowiedzialności lub obciążeń finansowych, które mogą wyniknąć z niewłaściwego zastosowania tego produktu. Produkt musi być przechowywany, transportowany i aplikowany zgodnie z zaleceniami Rust-Oleum. Użytkownik powinien zadbać o posiadanie najbardziej aktualnej karty produktu. Wszystkie karty dostępne są na stronie internetowej producenta lub dystrybutora. Firma zastrzega sobie prawo modyfikowania danych bez uprzedzenia.

Rust-Oleum Netherlands B.V.
Zilverenberg 16
5234 GM s-Hertogenbosch
The Netherlands
T: +31 (0) 165 593 636
F: +31 (0) 165 593 600
info@rust-oleum.eu

Tor Coatings Ltd (Rust-Oleum Industrial)
Shadon Way, Portobello Ind. Estate
Birtley, Chester-le-Street
DH3 2RE United Kingdom
T: +44 (0)1914 113 146
F: +44 (0)1914 113 147
info@rust-oleum.eu

Rust-Oleum France S.A.S.
38, av. du Gros Chêne
95322 Herblay
France
T: +33(0) 130 40 00 44
F: +33(0) 130 40 99 80
info@rust-oleum.eu

N.V. Martin Mathys S.A.
Kolenbergstraat 23
3545 Zelem
Belgium
T: +32 (0) 13 460 200
F: +32 (0) 13 460 201
info@rust-oleum.eu