

### Przewaga PERMA-WHITE®:

**Piękne i długotrwałe wykończenie gwarantujące ochronę przed grzybem i pleśnią.**

**PERMA-WHITE® Samo-podkładowa farba odporna na grzyb i pleśń\*** jest wysokiej jakości farbą akrylowo-lateksową, która gwarantuje ochronę warstwy filmu przed wykwitami grzyba i pleśni, przez co najmniej PIĘĆ LAT. Do zastosowań w domach, szkołach i budynkach użyteczności publicznej, centrach sportowych, basenach, browarach, piekarniach, młeczarniach, masarniach i wielu innych. **PERMA-WHITE®** doskonale nadaje się na sufity, ściany, szafki i listwy – w każdym wnętrzu gdzie grzyb i pleśń są zmartwieniem.

**W przeciwieństwie do zwykłych farb, PERMA-WHITE® SATYNA** tworzy twardą, zmywalną warstwę, która jest odporna na wilgoć i nagromadzanie się brudu – kluczowe warunki, które powodują powstawanie grzyba i pleśni na warstwie farby a w efekcie końcowym jej defekty.

**Doskonała do wszystkich powierzchni wewnętrznych!** **PERMA-WHITE®** jest idealna na nowe oraz wcześniej malowane płyty ścienne, tynki i drewniane listwy. **PERMA-WHITE®** jest farbą **samo-podkładową** i przyczepi się do błyszczących powierzchni – nawet płytek – bez konieczności szlifowania. Przy większości zastosowań nie ma potrzeby zakupu osobnego podkładu. Po dokładnym usunięciu grzybów i pleśni dwie warstwy **PERMA-WHITE** zapewnią piękny wygląd wnętrza na długie lata.

### ZASTOSOWANIE

**PRZYGOTOWANIE POWIERZCHNI** – malowane powierzchnie muszą być w dobrym stanie, czyste, wolne od brudu, pyłu, kurzu, oleju, wosku, smaru, kleju do tapet, warstwy mydła, odchodzącej farby lub innych zanieczyszczeń. Umyć powierzchnię za pomocą odpowiedniego domowego środka czyszczącego i dokładnie spłukać. Przed malowaniem należy całkowicie usunąć grzyb i pleśń z powierzchni. Użyć odpowiedniego środka grzybobójczego (np. Dezynol) stosując się do zaleceń producenta. Jeżeli martwisz się wykwitami grzyba i pleśni na innych powierzchniach lub w miejscach niewidocznych, skontaktuj się z nami. Postępuj zgodnie z odpowiednimi wskazówkami dotyczącymi usuwania grzyba i pleśni. Aby sprawdzić czy przyczepność farby będzie zadowolająca należy wyciąć „X” za pomocą ostrza na starej warstwie farby. Na wycięty „X” nakleić taśmę celofanową i szybko oderwać. Jeżeli stara farba odejdzie należy ją zedrzeć. Zszlifować nierówne miejsca i usunąć kurz. Należy zastosować szczególne środki ostrożności podczas przygotowania powierzchni z przed lat 60 dwudziestego wieku, ponieważ mogą one zawierać szkodliwy ołów. Unikać wdychania kurzu. Zakładać odpowiednią maskę ochronną podczas szlifowania na sucho.

W przypadku, gdy produkt zamrażnie należy odczekać aż farba odtaje w temperaturze pokojowej.

**SYSTEM DWÓCH WARSTW** – Podkład nie jest wymagany! PERMA-WHITE jest samo-podkładową farbą, która przyczepi się do każdej równej powierzchni. Pierwsza warstwa PERMA-WHITE gruntuje i uszczelnia powierzchnię zapewniając podstawę pod warstwę nawierzchniową. Warstwa nawierzchniowa dokańcza proces uszczelniania jednocześnie dostarczając wytrzymałość na ścieranie i ochronę przeciw grzybom i pleśni na warstwie farby. Jakiegokolwiek dziury po gwoździach i zakrzywienia należy zakryć przy pomocy Zinsser Ready Patch. Zakryć plamy używając odpowiedniej farby uszczelniająco-kryjącej takiej jak Bulls Eye 1-2-3 przed przystąpieniem do malowania.

**NAKLADANIE** – Przed użyciem dokładnie wstrząsnąć lub wymieszać. Nakładać za pomocą pędzla z syntetycznym włosiem, wałkiem lub metodą natryskową. Do malowania hydrodynamicznego (airless) używać dyszy 0,017” i ciśnienia 140-180 bar. Nakładać w temperaturze pomiędzy 10° - 32° C i wilgotności mniejszej od 80%. Może być nakładana na lekko wilgotne powierzchnie.

**CZAS SCHNIĘCIA** – W temperaturze 21°C można nakładać kolejną warstwę po 2 godzinach. Przy nakładaniu na płytki pod prysznicem należy odczekać przynajmniej 24 godziny przed skorzystaniem z prysznicza. Pełna przyczepność oraz twardość jest osiągnięta po 7 dniach.

**BARWIENIE** – Może być barwiona do kolorów pastelowych i pośrednich przy użyciu uniwersalnych pigmentów. Użyj pastelowej bazy danego koloru i w razie konieczności dostosuj. Maksymalnie 32ml barwnika na 1 litr farby. Kilka pojemników barwionej farby (jednego koloru) powinno się wymieszać ze sobą, aby uzyskać jednolity kolor.

**WYDAJNOŚĆ** – Jedna warstwa pokryje około 10-11 m<sup>2</sup> z 1 litra farby (wymagane są dwie warstwy).

**CZYSZCZENIE** – Narzędzia do nakładania, rozpryski i rozlany materiał należy czyścić od razu za pomocą ciepłej wody ze środkiem czyszczącym, spłukać wodą. Postępować zgodnie z zaleceniami producenta agregatów malarskich względem ich czyszczenia. Zasznięty produkt usunąć przy pomocy domowego środka czyszczącego i spłukać wodą.

**OGRANICZENIA** – Produkt nie jest przeznaczony do zastosowań na podłogi lub jakiegokolwiek inne powierzchnie, które mogą być zanurzone w wodzie lub zostają wystawione na dłuższy kontakt z wodą takie jak wnętrza pryszniców, sauny itp. Produkt nie jest przeznaczony do zastosowań w systemach grzewczych, wentylacyjnych i klimatyzacyjnych.

**OGRANICZONA GWARANCJA PERMA-WHITE:** Samo-podkładowa farba odporna na grzyb i pleśń gwarantuje na okres pięciu lat od momentu nałożenia, ochronę przeciw wykwitom pleśni i grzyba na suchej warstwie farby, gdy nałożone zostały dwie warstwy zgodnie z instrukcją.

Producent gwarantuje, że zawartość pojemnika jest wolna od wad przez dwa lata od daty produkcji. Ograniczona gwarancja jest ograniczona do wymiany faktycznie zużytego produktu tylko i wyłącznie po okazaniu dowodu zakupu. W razie zaistnienia potrzeby reklamacji należy skontaktować się z dystrybutorem.

### INFORMACJE OSTRZEGAWCZE:



### UWAGA

**H400:** Działa bardzo toksycznie na organizmy wodne

**H413:** Może powodować długotrwałe szkodliwe skutki dla organizmów wodnych.

**P102:** Chronić przed dziećmi.

**P260:** Nie wdychać pyłu/dymu/gazu/mgły/par/rozpylonej cieczy.

**P302+P352:** W PRZYPADKU DOSTANIA SIĘ NA SKÓRĘ: Umyć dużą ilością wody z mydłem.

**P305:** W PRZYPADKU DOSTANIA SIĘ DO OCZU: Natychmiast płukać dużą ilością wody i udać się do lekarza.

**P501:** Zawartość/Pojemnik usuwać do składowisk substancji niebezpiecznych.

Limity emisji LZO (EU VOC 2004/42/EC): Produkt zawiera poniżej 30 g/l LZO. Dopuszczalna zawartość LZO od 1 stycznia 2010 wynosi 30g/l.

### SKŁADNIK

Kopolimer akrylowy	nr CAS
Węglan wapnia	N/D
Talk	1317-65-3
Dwutlenek tytanu	14807-96-6
Woda	13463-67-7
Tlenek cynku	7732-18-5
	1314-13-2

### Dystrybutor:

Spinex-Stępnik Sp.j.  
Biuro i magazyn:  
Ul. Paganiniego 3A,  
02-401 Warszawa  
Tel. +48 22 753 11 61  
[www.spinex.pl](http://www.spinex.pl)

