



katalog/cennik

PERMA - WHITE

FARBA ANTYPLE NIOWA



DEZYNTOL

PREPARAT ODKA AJ CY

SALIM

PREPARAT ODTŁUSZCZAJ CY

Spinex-St pniak Spółka Jawna
ul. Paganiniego 3A
02-401 Warszawa
www.spinex.pl

Dział handlowy:
Cezary Bokuniewicz kom. +48 696-191-196
cezary@spinex.pl

SPINEX

Szanowni Pa stwo,

Dzi kujemy za zainteresowanie si systemem antyple niowym.

Od 1994 roku oferowany system z powodzeniem wykorzystywany jest w przemy le spo ywczym, hotelarstwie i przez indywidualnych nabywców. Mamy zaszczyt zaopatrywa najwi ksze polskie zakłady przemysłu spo ywczego:

masarnie: "**ŁMEAT ŁUKÓW**" , "**SOKOŁÓW S.A. o/w Sokołowie oraz Kole**, mleczarnie: **Paj czno, Pi tnica, Siedlce, Łowicz, Wysokie Mazowieckie, Grajewo**, chłodnie: **Włocławek i D bica** oraz browary w ywcu i Elbl gu, oraz wiele innych.

Podstawowym wymogiem dla uzyskania trwało ci powłoki jest przestrzeganie okre lonych przez producentów zalece odno nie przygotowania podło a i aplikacji farby. Spełnienie tych warunków zabezpieczy ciany i sufity w Pa stwa zakładzie na wiele lat przed ple ni .

Przy stałej współpracy istnieje mo liwo uzyskania korzystnych rabatów.

Cena zale y od kursu USD. Ceny loco magazyn w Warszawie.

Farb PERMA-WHITE jako produkt specjalistyczny rozsyłamy wył cznie z magazynu firmy SPINEX w Warszawie za po rednictwem firm spedycyjnych.

Zpowa aniem,
Cezary Bokuniewicz
tel. (022) 753-09-37
kom. 0-696-191-196
cezary@spinex.pl

PERMA-WHITE zawiera ladowe ilo ci biocydów i pestycydów, które stanowi podstaw wła ciwo ci antyple niowych innych farb dost pnych na rynku. Budowa molekularna unikalnej ywicy akrylowej opatentowana przez ZINSSERA, nie dopuszcza do tworzenia si po ywki dla ple ni.

PRZYPOMINAMY O PRZESTRZEGANIU TECHNOLOGII PRZYGOTOWANIA POWIERZCHNI I APLIKACJI FARBY!!!

1. Star powłok , słabo zwi zan z podło em usun . Wykwity ple ni zlikwidowa mechanicznie lub przy pomocy myjki wysokoci nieniowej.
2. Ubytki uzupełni .
3. Powierzchni przemy :
 - a) preparatem myj co-czyszcz cym „SALIM” aby usun kurz, tłuszcz i inne zanieczyszczenia (mo na zastosowa rodki do mycia produkowane na bazie amoniaku),
 - b) zmy czyst wod dla zlikwidowania resztek zwi zków detergentu.
4. Powierzchni odkazi roztworem „DEZYNTOLU” w celu zlikwidowania zarodników ple ni zgromadzonych w cianach, stropach i tynkach. Preparat nakładamy jednowarstwowo, w przypadku stwierdzenia silnego zagrzybienia zastosowa drug warstw preparatu.
5. Nało y dwie warstwy PERMA-WHITE.
Dopierwszej warstwy mo na farb rozcie czy wod (ok..5%)
Druga warstwa musi by nakładana g sto ci fabryczn .
Farba po upływie siedmiu dni od nało enia zapewnia nam powłok zmywaln .

Prawidłowe przygotowanie podło a i aplikacji farby zgodnie z instrukcj zabezpieczy na wiele lat pomieszczenia przed ple ni i negatywnym działaniem wilgoci.



INFORMACJA O WYROBIE

PERMA-WHITE
FARBA
ŁAZIENKOWA
PLE NIOODPORNĄ

WM. ZINSSER & CO., INC.. 173 Belmont Drive, Somerset, NJ 08875

Gwarantowana warstwa ple nioodporna na okres do 5 lat.

Farba odporna na wilgo nie odpryskuje.

Przylega do powierzchni gładkich bez gruntowania i szlifowania.

Uszczelnia podłoga a porowate.

Mo na najmy iszorowa .

Farba wodna o słabym zapachu, bezpieczna w u yciu.

Wysycha w ci gu dwóch godzin, łatwo zmywalna wod z mydłem.

Ple nioodporna farba łazienkowa PERMA-WHITE to farba wodna przeznaczona specjalnie do niekorzystnych warunków, jakie zwykle panuj w łazienkach. PERMA-WHITE zapewnia wyko czenie odporne na ple i wilgo , które przez wiele lat nie traci dobrego wygl du.

Łazienki wymagaj farby, która potrafi wytrzyma wysok wilgotno i cz ste zmiany temperatury. Para wodna skrapla si i gromadzi na cianach i suficie łazienki, sprzyjaj c wzrostowi ple ni. Nadmiar wilgoci mo e ponadto przenikn pod konwencjonalne błony farby. Przenikanie wilgoci osłabia farb , która w rezultacie p ka i łuszczy si .

Receptura PERMA-WHITE zapobiega tym cz stym kłopotom. Jej unikalne, bezpieczne składniki zapobiegaj wzrostowi ple ni na błonie farby nawet w najbardziej niesprzyjaj cych warunkach. W odró nieniu od innych farb. które rzekomo s odporne na ple , PERMA-WHITE ma gwarantowan PLE NIOODPORNĄ .

PERMA-WHITE idealnie nadaje si zarówno do sufitów, jak i do cian. Jest doskonała do wszystkich powierzchni wewn trznych, a tak e jest zmywalna. Codzienny brud i plamy mo na usun za pomoc rodków myj cych, nie zawieraj cych cz stek ciernych.

Barwa.

Farba powierzchniowa półmatowa lub półbłyszcząca. Nadaje si do barwienia.

Barwienie.

Mo na barwi na dowolny kolor pastelowy lub o rednim nasyceniu za pomoc wi kszo ci barwników uniwersalnych w ilo ci do 6 uncji na galon (45 gramów na litr).

Zastosowania.

Chocia PERMA-WHITE jest specjalnie przeznaczona do łazienek, jest tak e idealna do kuchni, piwnic, wilgotnych komórek, pralni, łazienek, szatni i innych wn trz, w których problemem mo e by ple lub wilgo .

Szczególnie przydatna w intensywnie u ywanych pomieszczeniach w szkołach, szpitalach, domach opieki i restauracjach.

PERMA-WHITE mo na nakłada na lekko wilgotne ciany murowane, o ile nie jest ona przeznaczona do zatrzymywania przeciekaj cej wody. W takich przypadkach nale y stosowa farb wodoodporn cementow bondex lub inn farb wodoodporn . Nast pnie mo na nakłada PERMA-WHITE, aby zapobiec przyszłemu pojawianiu si ple ni.

PERMA-WHITE mo na stosowa na powierzchniach gładkich bez podkładu i uprzedniego szlifowania.

Przywiera doskonale do podło y malowanych farb olejn lub wodn , błyszcz c lub półbłyszcz ca, do płyt z ceramiki i do innych liskich powierzchni, wytwarzaj c ciśl wi pomi dzy podło em a powłok .

UWAGA: Odporno na zdrapywanie pojawia si w ci gu 5 do 7 dni, podczas których PERMA-WHITE dojrzewa.

PERMA-WHITE zagruntuje i uszczelnia powierzchnie porowate, tj. istniej ce matowe powłoki malarskie, nowe płyty cienne i ich zł cza, zapewniaj c gładkie i jednolite podło e, które chroni przed ple ni i wilgoci . adna inna farba podkładowa nie jest potrzebna. Farba PERMA-WHITE półmatowa stanowi doskonałe uszczelnienie cian przed wylepieniem ich tapet .

Podwójna powłoka.

Dla zapewnienia maksymalnej trwało ci nale y stosowa dwie warstwy. Pierwsza warstwa gruntuje i uszczelnia podło e oraz zapewnia podstaw dla warstwy powierzchniowej. Warstwa powierzchniowa uzupełnia proces uszczelnienia, a jednocze nie zapewnia ochron przed wilgoci i odporno na zdrapywania.

UWAGA: Pokrycie PERMA-WHITE inn farb powierzchniow zniszczy jej własno ci ple nioodporne.

Metody nakładania.

Dobrze wymiesza przed u yciem. Nakłada p dzlem, rolk lub rozpylaczem. Do malowania stosowa dobry p dzel z krótkim włosiem syntetycznym. Przy korzystaniu z rozpylacza bezpowietrznego stosowa ko cówk 0.017 przy ci nieniu od 2000 do 6000 psi (funtów na cal kwadratowy). Przy stosowaniu konwencjonalnego rozpylacza mo na rozcie czy farb o 10% wod z kranu i rozpyla przy ci nieniu 30-40 psi. Nie stosowa przy temperaturze poni ej 10EC (50EF).

Wysychanie.

W normalnych warunkach PERMA-WHITE wysycha w ci gu zaledwie dwóch godzin. Nast pn warstw nakłada nie wcze niej ni w dwie godziny po pierwszej. Przy stosowaniu na cianach powy ej poziomu prysznic lub wykładziny ceramicznej odczeka przynajmniej 24 godziny przed korzystaniem z prysznic. Pozwala to na stwardnienie powłoki i wytworzenie si odporno ci na wilgo . Nie nale y szorowa nowej powłoki przez 7 dni. Nie stosowa wewn trz kabiny prysznic.

Wydajno .

Przy nakładaniu dwóch powłok zgodnie z zaleceniem jeden litr wystarcza na ok. 6 metrów kwadratowych (250 stóp kwadratowych na galon). Przy stosowaniu jednej powłoki uzyskuje si 10 do 12 metrów kwadratowych na litr (400-500 stóp kwadratowych na galon) w zale no ci od porowato ci podło a.

Czyszczenie sprz tu.

P dzle i rolki nale y my bezpo rednio po u yciu wod i mydłem, a miejsca zachlapane zetrze , zanim wyschn . Je li dojdzie do wyschni cia sprz tu, stosowa mocne rodki do czyszczenia zawieraj ce amoniak i spłuka wod .

Wymagania formalno - prawne.

Produkt ten spełnia wszelkie przepisy regionalne o ochronie czysto ci powietrza. Nie zawiera ołowiu, azbestu ani rt ci. Produkt zawiera maks. 1,32 funty VOC na galon powłoki (158 gramów VOC na litr powłoki).

Opakowania Nr wyrobu	Ilo l/gal.	Sztuk	Ci ar kg/lbs	Wymiary DxSxW cm / in.	Obj. 1 / cu in.	Obj m ³ /cu ft.
Farba półmatowa						
2700	19 l. / 5	1	28,6 / 63	30,5 x 30,5 x 38,1 12x12x15	35,4 / 2160	0,35 / 1,25
2701	3,8 / 1	2	11,8 / 26	35,5 x 18,4 x 19,7 14x71/4x73/4	12,9 / 787	0,13 / 0,46
2704	0,951 / l	6	9,5 / 21	33 x 22,9 x 13,3 33 x 22,9 x 13,3	10,0 / 614	0,10/0,35
Farba półbłyszcz ca						
2750	19 l. / 5	1	26,8 / 59	30,5x30,5x38,1 12x12x15	35,4 / 2160	0,35 / 1,25
2751	3,8 / l	2	11,3 / 25	35,5 x 18,4 x 19,7 14x71/4x73/4	12,9 / 787	0,13 / 0,46
2754	0,951 / l	6	9,1/20	33 x 22,9 x 13,3 13x9x51/4	10,0 / 614	0,10/0,35

1 palona: 10.74 funta.

CENNIK

5
Perma-White 18,63 L – 521,50 zł netto
Perma-White 3,72 L – 106,40 zł netto
Perma-White 0,94 L – 35,53 zł netto

Salim 1L – 9,80 zł netto

Dezyntol 5L – 67,99 zł netto

Ceny netto magazyn loco Warszawa.

W przypadku jakichkolwiek pyta , pozostaj do dyspozycji - tel. kom. 696-191-196



PAŃSTWOWY ZAKŁAD HIGIENY NATIONAL INSTITUTE OF HYGIENE

ZAKŁAD HIGIENY KOMUNALNEJ
DEPARTMENT OF ENVIRONMENTAL HYGIENE

24 Chocimska 00-791 Warsaw • Phone (22) 5421354; (22) 5421349 • Fax (22) 5421287 • e-mail: sek-zhk@pzh.gov.pl

ATEST HIGIENICZNY HYGIENIC CERTIFICATE

HK/B/0556/01/2007

ORYGINAL

Wyrób / product: PERMA WHITE SATIN PAINT

Zawierający / containing: ditlenek tytanu, glikol etylenowy, węglan wapnia, biocyd (do 0,01 %)

Przeznaczony do / destined: malowania pomieszczeń wilgotnych takich jak: łazienki, pralnie, masarnie, piekarnie w celu zabezpieczenia się przed pleśnią (produkt nie może mieć bezpośredniego kontaktu z żywnością)

Wymieniony wyżej produkt odpowiada wymaganiom higienicznym przy spełnieniu następujących warunków / is acceptable according to hygienic criteria with the following conditions:

Na opakowaniu wyrobu należy umieścić etykietę w języku polskim, zawierającą zalecenia dotyczące środków ostrożności wg karty charakterystyki wyrobu, zgodnie z obowiązującymi przepisami prawnymi.

Wyroby przechowywać w miejscu niedostępnym dla dzieci.

W czasie i po zastosowaniu wyrobu pomieszczenie należy wietrzyć do zaniku charakterystycznego zapachu i po tym czasie nadaje się do użytkowania.

Wytwórca / producer:

WILLIAM ZINSSER and Co. Inc.
Belmont Drive Sommerset, NJ 08875

Niniejszy dokument wydano na wniosek / this certificate issued for:

SPINEX S.C. Jerzy, Henryka, Anna Stępnik
02-750 Warszawa
ul. A. Patkowskiego 2 m 32

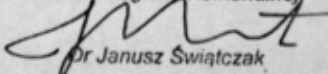


Atest może być zmieniony lub unieważniony po przedstawieniu stosownych dowodów przez którąkolwiek stronę. Niniejszy atest traci ważność po 2012-04-24 lub w przypadku zmian w recepturze albo w technologii wytwarzania wyrobu.

The certificate may be corrected or cancelled after appropriate motivation.
The certificate loses its validity after 2012-04-24
or in the case of changes in composition or in technology of production.

Data wydania atestu higienicznego: 24 kwietnia 2007

The date of issue of the certificate: 24th April 2007

Kierownik
Zakładu Higieny Komunalnej

Dr Janusz Świątczak

PIE T. Podbiak

www.pzh.gov.pl