

MAGNAT - ZACIEKI PLAMY
MAGNAT - ZACIEKI PLAMY

FARBA IZOLUJĄCA PLAMY I ZABRUDZENIA

**OPIS PRODUKTU****Właściwości:**

- Zabezpiecza przed rozwojem grzybów
- Zakrywa plamy po zaciekach wodnych
- Do najtrudniejszych plam i zabrudzeń
- Doskonała przyczepność do podłoża
- Idealna na suche i zawilgocone powierzchnie
- Doskonałe krycie

MAGNAT Zacieki i Plamy to farba do podkładowego malowania oraz renowacji ścian i sufitów. Polecana jest szczególnie do zamalowywania trudnych plam po zaciekach wodnych, sadzy, nikotynie, oleju oraz innych tłuszczach. Zabezpiecza powłokę przed rozwojem grzybów dlatego nadaje się do malowania pomieszczeń szczególnie narażonych na działanie wilgoci, takich jak kuchnie, łazienki, pralnie i pływalnie.

Producent:

Fabryka Farb i Lakierów Śnieżka SA
Al. Jana Pawła II 23, 00-854 Warszawa
Dział Handlowy: 39-207 Brzeźnica, ul. Dębicka 44
INFOLINIA: 801 500 801 (koszt połączenia zgodny z taryfą operatora)
www.magnatfarby.pl

ZASTOSOWANIE

Do podkładowego malowania i renowacji ścian i sufitów wewnątrz budynków mieszkalnych i użyteczności publicznej wykonanych z tynków cementowo-wapiennych, płyt gipsowo-kartonowych, itp. Zalecana jest szczególnie do zamalowywania plam po zaciekach wodnych, sadzy, nikotynie, oleju oraz innych tłuszczach. Nadaje się do malowania pomieszczeń szczególnie narażonych na działanie wilgoci tj. łazienki, kuchnie, pralnie i pływalnie.

WŁAŚCIWOŚCI WYROBU

Efekt dekoracyjny powłoki	mat
Gęstość, w temp. 20±0,1°C najwyżej, [g/cm ³]	1,7
Czas schnięcia powłoki w temp. 20±2°C przy wilgotności wzg. pow. 55±5% powłoka sucha w dotyku, najwyżej, [h]	2
Rozcieńczalnik	Śnieżka Rozcieńczalnik olejno-ftalowy bezaromatyczny Śnieżka Rozcieńczalnik olejno-ftalowy

SPOSÓB STOSOWANIA

SPOSÓB STOSOWANIA: Przygotowanie - podłoże przeznaczone do malowania powinno być trwałe, suche, bez kurzu, wysezonowane. W przypadku renowacji, stare powłoki farb źle przylegające do podłoża usunąć, ubytki i spękania uzupełnić zgodnie z zasadami sztuki budowlanej. Plamy po zaciekach wodnych osuszyć, po sadzy – usunąć cząstki niezwiązane z podłożem, po tłuszczach i nikotynie – malować bezpośrednio.

Miejsca zagrzybione zmyć za pomocą środka grzybobójczego. **Malowanie** - przed użyciem farbę wymieszać, nie mieszać z wapnem oraz farbami emulsyjnymi innego typu. Przy zamalowywaniu plam, nanieść farbę w postaci handlowej. W razie konieczności (nadmierny wzrost lepkości) dopuszcza się wyrób rozcieńczyć max do 2% rozcieńczalnikiem bezaromatycznym. Malować przy temp. podłoża i otoczenia od +5°C do +25°C – pędzlem, wałkiem lub natryskiem hydrodynamicznym 1-2 warstw w odstęпах około 4 godz. Niska temperatura otoczenia i wysoka wilgotność wydłużają czas schnięcia – w takich warunkach zaleca się nakładanie drugiej warstwy następnego dnia. Pomieszczenia, w których zastosowano wyrób należy wietrzyć do zaniku zapachu. Wyroby nawierzchniowe nakładać po całkowitym wyschnięciu farby. Temperatura przechowywania od +5°C do +30°C. Szczegółowe informacje zawarte są w karcie technicznej.

Pomieszczenia w którym zastosowano wyrób lub elementy malowane wyrobem należy wietrzyć do zaniku zapachu i po tym okresie nadają się do użytkowania.

PARAMETRY MALOWANIA DLA POSZCZEGÓLNYCH METOD

METODY MALOWANIA	PARAMETRY MALOWANIA				
	lepkość farby	dodatek rozcieńczalnika	średnica dyszy pistoletu	ciśnienie natrysku	zalecana ilość warstw
	[s]	[%]	[mm]	[MPa]	
Pędzel, wałek	postać handlowa	-	-	-	2
Natrysk pneumatyczny	nie stosuje się				
Natrysk hydrodynamiczny*	postać handlowa	-	0,43÷0,66	20÷21	1-2

OKRES PRZYDATNOŚCI

24 miesiące

OPAKOWANIA

400ml, 900ml

WYDAJNOŚĆ

WYDAJNOŚĆ: do 10 m²/l przy jednokrotnym malowaniu.

KOLORYSTYKA

Biały

LZO

Limit zawartości LZO dla tego produktu: (kat. A/g/FR): 350g/l (2010). Produkt zawiera max. 350 g/l.

NORMY I ATESTY

ZN-SN-002:2019

ZN-SN-002:2019

WSKAZÓWKI BHP I PPOŻ

BEZPIECZEŃSTWO: Zawiera Węglowodory, C9-C11, n-alkanów, izoalkany, cykliczne, <2% związków aromatycznych.

Zawiera butylokarbaminian 3-jodo-2-propylny. Może powodować wystąpienie reakcji alergicznej.

Zawiera produkty biobójcze do konserwacji suchej powłoki: IPBC.

Łatwopalna ciecz i pary.

Może wywoływać uczucie senności lub zawroty głowy.

Powtarzające się narażenie może powodować wysuszenie lub pękanie skóry.

Uwaga! W przypadku rozpylania mogą się tworzyć niebezpieczne respirabilne kropelki. Nie wdychać rozpylonej cieczy lub mgły.

W razie konieczności zasięgnięcia porady lekarza należy pokazać pojemnik lub etykietę.

Chronić przed dziećmi.

Przed użyciem przeczytać etykietę.

Przechowywać z dala od źródeł ciepła, gorących powierzchni, źródeł iskrzenia, otwartego ognia i innych źródeł zapłonu. Nie palić. Stosować rękawice ochronne/ochronę twarzy/odzież ochronną.

W przypadku pożaru: Użyć gaśnicy proszkowej typu ABC do gaszenia.

Zawartość/pojemnik usuwać do zbiorników zgodnie z prawem dotyczącym odpowiednio odpadów niebezpiecznych lub pojemników i odpadów w pojemnikach.

UWAGA!

Informacje zawarte w karcie technicznej mają na celu zapewnienie optymalnego wykorzystania produktu, jednak nie są podstawą do odpowiedzialności prawnej Producenta, gdyż warunki wykonawstwa pozostają poza jego kontrolą. Wszelka ingerencja w skład produktu jest niedopuszczalna i może w znaczny sposób obniżyć jakość stosowanego materiału. W przypadku połączenia z wyrobami innych Producentów nie ponosimy żadnej odpowiedzialności. Przedstawione powyżej informacje podane zostały w dobrej wierze, według aktualnego stanu wiedzy i doświadczenia praktycznego. Producent zastrzega sobie prawo do zmiany treści w kolejnych edycjach bez wcześniejszego informowania o tym fakcie odbiorców.