

## MAGNAT STYLE FARBA PODKŁADOWA

### MAGNAT STYLE FARBA PODKŁADOWA

- wyrównuje chłonność podłoża
- zwiększa przyczepność wyrobów nawierzchniowych
- zawiera bardzo drobny piasek kwarcowy
- zapewnia "oddychanie" ścian



### OPIS PRODUKTU

Farba Podkładowa MAGNAT Style to akrylowa farba wyrównująca chłonność i wzmacniająca podłoże przed zastosowaniem wyrobów dekoracyjnych. Dzięki zastosowaniu specjalnych drobnoziarnistych specjalnych wypełniaczy zapewnia właściwą przyczepność wyrobów dekoracyjnych MAGNAT Style, tj.: Marmuru Klasycznego, Glinki Weneckiej, Grassi, Trawertynu, Stiuku Wapiennego, Betonu.

### ZASTOSOWANIE

Do podkładowego malowania podłoża cementowych, cementowo-wapiennych, gipsowych, płyt gipsowo-kartonowych wewnątrz pomieszczeń.

### WŁAŚCIWOŚCI WYROBU

Gęstość	[g/cm <sup>3</sup> ]	około 1,55
Lepkość, kubek cylindryczny Ø6, 20°C,	[s]	około 8
Czas wysychania w (20±0,5)°C i wilgotności względnej powietrza 55% ± 5 % max.,		
<ul style="list-style-type: none"> <li>• stopień 3</li> </ul>	[min]	60
<ul style="list-style-type: none"> <li>• stopień 5</li> </ul>		120

### SPOSÓB STOSOWANIA

Przygotowanie podłoża	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Podłoża powinny być suche, bez kurzu i zanieczyszczeń.</li> <li>• Świeże tynki cementowo-wapienne sezonować 3-4 tygodnie, gipsowe 2-3 tygodnie.</li> <li>• Suche spoiny płyt gipsowo-kartonowych przeszliować papierem ściernym lub siatką i odpylić.</li> <li>• Stare, źle przylegające do podłoża powłoki z farb emulsyjnych usunąć, a jeśli mocno się trzymają – przemyć wodą z dodatkiem detergentów, spłukać wodą i pozostawić do wyschnięcia.</li> <li>• Podłoża mocno chłonne, luźno związane, sypane się i skredowane (tzn. zostawiające ślady pyłu po potarciu dłonią) zaleca się pomalować Gruntem Polimerowym ACRYL-PUTZ®. Właściwie zagruntowane podłoże powinno być matowe.</li> <li>• Nierówności podłoża zaleca się wyrównać gotową masą szpachlową ACRYL-PUTZ® FS20 FINISZ, spękania i ubytki uzupełnić gotową masą szpachlową ACRYL-PUTZ® FX23 FLEX, ACRYL-PUTZ® LT22 LIGHT, a w przypadku większych nierówności sypką masą szpachlową ACRYL-PUTZ® ST10 START.</li> <li>• Pamy po sadzy, zaciekach wodnych, nikotynie, oleju zamalować farbą Śnieżka Zacieki-plamy</li> </ul>
Przygotowanie wyrobu	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Możliwe jest zgęstnienie wyrobu, które ustępuje po dodaniu do 5% wody i dokładnym rozmieszaniu.</li> <li>• Farbę dokładnie wymieszać.</li> <li>• Zaleca się nie rozcieńczać w przypadku malowania pędzlem lub wałkiem.</li> <li>• Nie dodawać do farby bieli tytanowej, wapna lub kredy.</li> </ul>
Malowanie	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Malować wewnątrz pomieszczeń w temperaturze otoczenia i podłoża od +10°.</li> <li>• Nakładać jedną lub dwie warstwę farby po upływie 2-3h.</li> <li>• Farby nawierzchniowe nakładać po upływie 2-4h.</li> <li>• Narzędzia malarskie po zakończeniu pracy umyć w wodzie.</li> </ul>

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	-	-	-	1-2

\* natrysk wykonany na urządzeniach firmy Graco, model 395 ST PRO

#### OKRES PRZYDATNOŚCI

48 miesięcy od daty produkcji

#### OPAKOWANIA

1L, 5L

#### WYDAJNOŚĆ

do 6 m<sup>2</sup>/L przy jednokrotnym malowaniu

#### KOLORYSTYKA

biały

#### LZO

Limit zawartości LZO (kat. A/g/FW); 30 g/l (2010); produkt zawiera max. 30 g/l.

#### NORMY I ATESTY

PN-C-81906:2003, rodzaj II

PN-C-81906:2003, rodzaj II

#### WSKAZÓWKI BHP I PPOŻ

**BEZPIECZEŃSTWO:** Zawiera mieszaninę 5-chloro-2-metylo-2H-izotiazol-3-onu [WE 247-500-7] i 2-metylo-2H-izotiazol-3-onu [WE 220-239-6] (3:1). Może powodować wystąpienie reakcji alergicznej. W razie konieczności zasięgnięcia porady lekarza należy pokazać pojemnik lub etykietę. Chronić przed dziećmi. Przed użyciem przeczytać etykietę. Zawartość/pojemnik usuwać zgodnie z obowiązującymi przepisami. **PRZECHOWYWANIE:** Produkt przechowywać i magazynować w szczelnie zamkniętym oryginalnym opakowaniu w temperaturze od +5°C do +25°C. Chronić przed mrozem i nasłonecznieniem.

#### 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.