



SPEKTRA farba do ścian wewnętrznych EXTRA

ZASTOSOWANIE

Do ochrony i dekoracji ścian wewnętrznych i sufitów. Przeznaczona do malowania różnego rodzaju powierzchni takich jak: tynki mineralne, pokrycia włóknowo-cementowe, betonu, pokryć tynkowo-kartonowych, tapet z włókien szklanych i starych powłok.

OPIS

- Wysoka wydajność, śnieżna biel
- Przyjazna dla zdrowia i środowiska
- Umożliwia częstą renowację powierzchni
- Wysoka przepuszczalność par
- Krycie w jednej warstwie

DANE TECHNICZNE	
TYP	dyspersja kopolimerów octanu winylu, pigmentów, wypełniaczy i specjalnych dodatków
KOLOR	BIAŁY
BARWIENIE	Barwnikami do farb wodnych (do 3%) i farbami dyspersyjnymi przystosowanymi do barwienia
POŁYSK	EN 13300 – mat
GĘSTOŚĆ	1.60 – 1,68 kg/l
ZMYWALNOŚĆ	Niezmywalna
ROZCIENCZANIE	wodą do 5%
OPAKOWANIE	15 l
OKRES PRZYDATNOŚCI DO UŻYCIA	Przechowywana w oryginalnie zamkniętym opakowaniu (Temp. +5°C to +35°C) w suchym pomieszczeniu nadaje się do użycia do daty oznaczonej na opakowaniu NIE MOŻE ZAMARZNAĆ !

SPOSÓB UŻYCIA	
NANOSZENIE	Wałek, pędzel
WARUNKI PRACY	Temperatura powietrza, farby i powierzchni min. +5°C
SCHNIĘCIE (T = +20°C, WILG. 65%)	Suche i gotowe do powtórnego pomalowania po 4 – 6 godzinach
WYDAJNOŚĆ	teoretyczna: 7 – 10 m ² /l przy 1 warstwie Praktyczne zużycie zależy od wchłanianości i porowatości powierzchni.
MYCIE NARZĘDZI	Wodą niezwłocznie po użyciu

PRZYGOTOWANIE POWIERZCHNI

Powierzchnia powinna być wolna od pyłu oraz innych zabrudzeń. Należy usunąć łuszczące się stare powłoki. Pęknięcia powierzchni powinny być uzupełnione odpowiednim materiałem mineralnym a następnie zaimpregnowane **SPEKTRA akrylowa impregnacja**. Przed pomalowaniem powierzchnia powinna być sucha i utwardzona.

Na powierzchnie zaatakowane przez pleśń zastosować **SPEKTRA środek z biocydem Sanitol**. Po wyschnięciu usunąć pleśń mechanicznie. Dodać do farby dodatek **SPEKTRA przeciw pleśni** dla przedłużenia okresu zabezpieczenia przed wzrostem mikroorganizmów lub użyć **SPEKTRA farby do kuchni i łazienek**. Plamy po niktynie, wodzie, smole, kredkach wodoodpornych należy pomalować SPEKTRA farba antynikotynowa, która jest jednocześnie powłoką nawierzchniową

Czyste powierzchnie bez pęknięć, wymalowane gładkimi błyszczącymi lub pół błyszczącymi emaliami lub farbami dyspersyjnymi przeszlifować papierem ściernym (nr 150).



SYSTEM POWŁOK

POWIERZCHNIA	PRZYGOTOWANIE POWIERZCHNI	IMPREGNACJA	SZPACHLOWANIE	FARBA NAWIERZCHNIOWA
<p>Nowe niemalowane powierzchnie</p> <ul style="list-style-type: none"> - tynki wapienno cementowe - tynk- płyty kartonowe <p>- beton i inne materiały nie porowate</p>		<p>1x SPEKTRA akrylowa impregnacja</p> <p>1x SPEKTRA głęboka impregnacja</p>	<p>2x SPEKTRA kit wewnętrzny (jeśli potrzeba)</p>	<p>1 - 2x SPEKTRA farba do ścian wewnętrznych EXTRA</p>
<p>Pomalowane farbami dyspersyjnymi</p> <ul style="list-style-type: none"> - kilka warstw przepuszczalnej, nie zmywalne farby <p>- gładkie, błyszczące farby zmywalne</p>	<p>Oczyścić, naprawić zniszczone miejsca</p> <p>Oczyścić, przeszlifować</p>	<p>1x SPEKTRA akrylowa impregnacja</p>	<p>2x SPEKTRA kit wewnętrzny (jeśli potrzeba)</p>	

UWAGI

- farbę dokładnie wymieszać przed użyciem.
- czas schnięcia wydłuża się w niskich temperaturach i dużej wilgotności powietrza
- jeżeli rozcieńczyłeś farbę większą ilością wody niż zalecono, zużycie farby odpowiednio wzrośnie