

PRODUCENT: **FOX Sp. z o.o.**



ul. Gazowa 3
50-513 Wrocław, Polska

Karta Techniczna Wyrobu

Strona 1 z 5

Nazwa preparatu:

RELIEF PLUS MIKA

OPIS PRODUKTU

RELIEF PLUS MIKA to akrylowa farba strukturalna w postaci masy do samodzielnego barwienia. Dzięki RELIEFOWI uzyskujemy na ścianach i sufitach gładkie lub strukturalne efekty dekoracyjne. Matowa i subtelna powierzchnia nawiązuje do efektu zacieranego betonu, a połyskujące kryształki miki, podkreślają jego walory estetyczne.

Zastosowanie:

RELIEF przeznaczony jest do cienkowarstwowego nakładania na tynk, beton, kamień, płyty gipsowe, drewnopodobne oraz na wszystkie podłoża nośne po ich wcześniejszym oczyszczeniu i przygotowaniu. Stosować wewnątrz pomieszczeń.

Specyficzne właściwości:

Po wyschnięciu RELIEF pozostaje elastyczny. Jego zaletą jest wysoka przyczepność do podłoża. Idealnie miesza się z Barwnikami FOX, które dają możliwość tworzenia atrakcyjnych rozwiązań kolorystycznych. Ciekawe efekty uzyskać można, zmieniając delikatnie kolor RELIEFU w kolejnych warstwach.

Wykończenie i zabezpieczenie:

Po wyschnięciu, RELIEF dodatkowo może być pokrywany PATYNAMI METALICZNYM, BEJCAMI DO ŚCIAN (bezbarwnymi lub z dodatkiem barwników), albo WERNIKSAMI METALICZNYMI. Wcierane miękkim pędzlem czy aplikowane plastikową japonską zmieniają charakter dekoracji. Podkreślają efekt dekoracyjny, wzmacniając odbijające się refleksy światła od zatopionych w RELIEFIE kryształków miki.

SPOSÓB UŻYCIA

Przygotowanie podłoża:

RELIEF PLUS MIKA wymaga podłoża mocno związanego, suchego, oczyszczonego ze starych, łuszczących się powłok malarskich, bez spękań, wolnego od kurzu i tłustych plam. Powierzchnie pomalowane wcześniej farbami klejowymi trzeba dokładnie oczyścić do odsłonięcia właściwego podłoża. Przed rozpoczęciem dekoracji, całą powierzchnię najlepiej umyć przy użyciu mydła malarskiego. Słabo związane podłoża należy zagruntować GRUNTEM GŁĘBOKO PENETRUJĄCYM. W przypadku przygotowania podłoża niejednorodnego (gdy występuje wiele kolorów, bardzo intensywne kolory, widoczne są naprawy powierzchni), należy przed nałożeniem RELIEFU zastosować PODKŁAD

PRODUCENT: **FOX Sp. z o.o.**



ul. Gazowa 3
50-513 Wrocław, Polska

Karta Techniczna Wyrobu

Strona 2 z 5

Nazwa preparatu:

RELIEF PLUS MIKA

DEKORACYJNY BIAŁY celem ujednoczenia kolorystycznego. Dobre efekty uzyskuje się zabarwiając farbę na kolor zbliżony do finalnej dekoracji.

Uwaga!

Tynki i podłoża zawierające cement i wapno wymagają 4 tygodniowego okresu sezonowania. Jego pominięcie grozi uszkodzeniem powłoki dekoracyjnej.

Przed malowaniem powierzchni wykonanych z płyt OSB, MDF, a także wcześniej malowanych farbami olejnymi, należy zastosować GRUNT SCZEPNY.

Przy aplikacji na wcześniej zawilgocone podłoża najpierw należy usunąć przyczynę zawilgocenia, osuszyć ścianę, usunąć zagrzybienia oraz zastosować GRUNT ODCINAJĄCY STOPPER.

Przygotowanie farby:

RELIEF PLUS MIKA należy przed użyciem dokładnie wymieszać. Można dodać niewielką ilość wody celem uzyskania preferowanej konsystencji, pozwalającej jednak na przyczepność farby do narzędzi i podłoża oraz uzyskanie zamierzonej struktury.

Barwienie:

Wystarczy wlać barwnik i dokładnie wymieszać przy użyciu mieszadła mechanicznego. Do Państwa dyspozycji jest cała gama Barwników FOX. Należy pamiętać by jednorazowo zabarwić odpowiednią ilość farby do pokrycia całej powierzchni.

Dekorowanie:

1 warstwa : zabarwiony RELIEF PLUS MIKA należy nakładać cienką warstwą na dekorowaną powierzchnię przy pomocy szerokiej pacy lub szpachelki. Jeżeli zamierzamy dodatkowo modelować powierzchnię reliefu, należy wykonać to systematycznie, na bieżąco po nałożeniu na każde 1-3 m² powierzchni. Należy pamiętać, że uzyskany „rysunek” będzie widoczny jako „efekt” w finalnej dekoracji bez względu na fakt, czy zamierzamy nakładać następną warstwę czy nie. Jeżeli kończymy dekorowanie na pierwszej warstwie, należy w momencie jej przesychnienia rozpocząć bardzo delikatne wymywanie powierzchni RELIEFU, celem odstonięcia kryształków miki. Pracę najlepiej wykonać zgodnie z kierunkiem wykonanego „rysunku”, przy użyciu miękkiej gąbki, którą należy regularnie płukać w wodzie i odsączać. W czasie wymywania, należy zapobiegać spływaniu strużek wody w dół. W ten sposób wykonać pracę na całej powierzchni. Odczekać 12-24 godziny w temperaturze 21 °C i wilgotności względnej 50 % do wyschnięcia.

2 warstwa: Jeżeli chcemy zastosować efekt dwuwarstwowy, należy nałożyć drugą, cienką warstwę, w taki sposób aby ziarna miki nie powodowały rys w dekorowanej powierzchni (chyba, że drobne rysy są zamierzonym efektem). Dobre efekty uzyskuje się zmieniając o ton, kolor drugiej warstwy na jaśniejszy bądź ciemniejszy do wyboru. Drugą warstwę w fazie przesychniania, należy zagładzać na, płasko przykładając pacę. Metoda ta pozwala na

PRODUCENT: **FOX Sp. z o.o.**



ul. Gazowa 3
50-513 Wrocław, Polska

Karta Techniczna Wyrobu

Strona 3 z 5

Nazwa preparatu:

RELIEF PLUS MIKA

odstąpienie kryształów miki. W czasie zagładzania dobrze jest utrzymywać krawędź pacy w czystości (najlepiej usuwać z pacy jakiegokolwiek ślady materiału przy pomocy wilgotnej szmatki). W ten sposób wykonać pracę na całej powierzchni. Odczekać 12-24 godziny w temperaturze 21 °C i wilgotności względnej 50% do wyschnięcia.

Bejcowanie, werniksowanie, patynowanie:

Po wyschnięciu powierzchni, pokrywamy ją wybranym produktem, aplikując jedną lub więcej warstw. W zależności od planowanego efektu, nakładamy i rozcieramy wybranym narzędziem na dekorowanej powierzchni.

Efekt dekoracyjny uzależniony jest w głównej mierze od inwencji dekorującego, oraz narzędzi użytych do modelowania masy. Przed przystąpieniem do pracy, trzeba zaplanować kolejność i sposób nakładania warstw. Zalecamy sprawdzenie ostatecznego efektu na małej próbce!

Narzędzia: Do nakładania, ściągania lub modelowania polecamy narzędzia dekoratorskie Foxtools: japonki, pacy gąbkowe, szczotkowe i motylkowe, wałki gąbkowe i motylkowe, grzebienie. Do nakładania masy w jasnych kolorach zalecamy użycie narzędzi plastikowych. Narzędzia należy umyć wodą natychmiast po zakończeniu prac.

Zamieszczone powyżej informacje stanowią podstawowe instrukcje stosowania wyrobu i nie zwalniają wykonawcy z obowiązku wykonywania prac zgodnie z zasadami sztuki malarskiej, odpowiednimi normami i przepisami BHP. Producent nie ponosi odpowiedzialności za stosowanie wyrobu niezgodnie z przeznaczeniem.

Ze względu na obecność wypełniacza naturalnego pochodzenia zaleca się zakup żądanej ilości opakowań z tej samej partii produkcyjnej. Nr partii znajduje się na etykiecie pod datą przydatności. W przypadku kupna opakowań z różnych partii, całość zakupionego RELIEFU należy zmieszać przed użyciem.

DANE TECHNICZNE

PRODUCENT: **FOX Sp. z o.o.**



ul. Gazowa 3
50-513 Wrocław, Polska

Karta Techniczna Wyrobu

Strona 4 z 5

Nazwa preparatu:

RELIEF PLUS MIKA

Połysk: Mat.

Kolor: Biały.

Gęstość objętościowa: ok. 1,6 g/cm³

Wydajność: 0,3 do 0,5 l/m². Wydajność w znacznym stopniu zależy od przygotowania podłoża, struktury i chłonności podłoża, liczby i grubości warstw oraz doświadczenia wykonawcy, sposobu aplikacji, od zamierzonego efektu dekoracyjnego.

Ilość warstw: 1-2

Grubość warstw: Jednorazowo od 0,5-1 mm. Budowanie struktur grubowarstwowych musi się odbywać wieloetapowo.

Spoiwo: Dyspersja akrylowa.

Czas schnięcia: Suchość dotykowa po upływie ok. 1-2 godz. Następną warstwę nakładać po upływie 6-12 godz. Całkowite wyschnięcie po 7 dniach w temperaturze 21°C i wilgotności względnej 50%.

Transport, przechowywanie i użytkowanie: W oryginalnych zamkniętych opakowaniach, w temp. +5 do + 35°C, dotyczy to również temperatury podłoża w trakcie malowania.

Bezpieczeństwo: Pomieszczenia wietrzyć do zaniku zapachu.

S2 Chronić przed dziećmi.

S24/25 Unikać zanieczyszczenia skóry i oczu.

Okres przydatności do użytku: Data przydatności i numer partii podane na opakowaniu.

Szczegółowe informacje dotyczące produktu znajdują się w karcie bezpieczeństwa dostępnej u producenta.

ATESTY:

Produkt posiada atest PZH nr HK/B/0799/03/2007

Produkt spełnia wymagania Polskiej Normy nr PN-C-81914:2002

Limit zawartości LZO wg Dyrektywy 2004/42/WE (kategoria A/12FW) 200g/l/2010

Max zawartość LZO w produkcie gotowym do użytku wynosi 95,7 g/l.

KONSULTACJE TECHNICZNE:

PRODUCENT: **FOX Sp. z o.o.**



ul. Gazowa 3
50-513 Wrocław, Polska

Karta Techniczna Wyrobu

Strona 5 z 5

Nazwa preparatu:

RELIEF PLUS MIKA

W karcie informacyjnej niemożliwe jest opisanie wszystkich rodzajów podłoży oraz sposobu ich przygotowania. W przypadku prac z podłożem nie opisanym w niniejszej karcie konieczna jest konsultacja z naszym serwisem technicznym. Chętnie udzielimy wszelkich niezbędnych informacji. Porady i inspiracje są także dostępne na stronie internetowej:
www.fox-dekorator.pl