

KARTA INFORMACYJNA

Masonry & Plaster Stabilising Primer

Wszystkie farby Farrow & Ball są ekologiczne, posiadają niską lub minimalną zawartość LZO (lotnych związków organicznych) oraz są produkowane na bazie wody, dzięki czemu są niskozapachowe i szybko schnące, co jest korzystne zarówno dla klienta, jak i dla środowiska.

Dostępne pojemności farb:

100ml	750ml	2.5L	5L	✓	US Gallon
-------	-------	------	----	---	-----------

Produkt dostępny bezpośrednio u producenta (strona www: www.farrow-ball.com, adres e-mail: sales@farrow-ball.com, telefon: +44 (0) 1202 876141), w salonach firmowych Farrow & Ball oraz w wybranych sklepach na terenie kraju i za granicą.

Przegląd produktów:

Do stosowania na wewnętrznych posadzkach betonowych oraz wewnętrznych i zewnętrznych powierzchniach ścian, do uszczelniania i wzmacniania porowatych, pylistych i kruszących się powierzchni. Zapewnia doskonałą przyczepność. Nie stosować na świeżo wylanym betonie.

Nowe powierzchnie współczesnego budownictwa:

Przed użyciem dokładnie wymieszać. Przed nałożeniem jakiegokolwiek farby na świeżo otynkowane powierzchnie zewnętrzne należy pozostawić tynk do całkowitego wyschnięcia, a w idealnych warunkach wystawić go na działanie warunków atmosferycznych przez ok. 3 miesiące. Po całkowitym wyschnięciu zagruntować wszelkie pyliste lub kruszące się miejsca, nakładając jedną warstwę farby Farrow & Ball Masonry & Plaster Stabilising Primer. Po odpowiednim przygotowaniu powierzchni nałożyć dwie warstwy farby Farrow & Ball Exterior Masonry przy użyciu pędzla lub wałka, uważając, aby w zagłębieniu i na narożniki nie nałożyć zbyt grubej warstwy farby. Mimo iż farba Farrow & Ball Exterior Masonry nadaje się od razu do użytku na świeżo otynkowane powierzchnie zewnętrzne, można rozcieńczyć ją z wodą (w proporcji 1:10 woda:farba), aby jej nakładanie na solidne gole powierzchni było łatwiejsze.

Powierzchnie betonowe:

Przed malowaniem pozostawić beton do wyschnięcia na okres co najmniej 3 miesięcy. Naprawić i wypełnić wszystkie stare i niesolidne betonowe powierzchnie oraz odczekać, aż wypełniacz całkowicie stwardnieje. Następnie nałożyć jedną warstwę farby Farrow & Ball Masonry & Plaster Stabilising Primer.

Posadzki betonowe:

Przed malowaniem pozostawić beton do wyschnięcia na okres co najmniej 3 miesięcy. Naprawić i uzupełnić ubytki w starych lub zniszczonych powierzchniach. Przed ponownym malowaniem poczekać, aż naprawiona powierzchnia stwardnieje. Nałożyć jedną warstwę farby Farrow & Ball Masonry and Plaster Stabilising Primer. Malowane posadzki betonowe: oczyścić powierzchnię z wszelkich zanieczyszczeń; zetrzeć wszelkie pęcherze i złuszczenia farby, aby otrzymać dobrą bazę. Nałożyć warstwę farby Farrow & Ball Masonry & Plaster Stabilising Primer w miejscach, gdzie widać beton.

Podłogi podgrzewane:

Należy wyłączyć system podgrzewania na 48 godzin przed nałożeniem farby, aby w ten sposób wychłodzić powierzchnię. Po pomalowaniu powierzchni nie należy włączać systemu podgrzewania przez kolejnych 48 godzin.

Nowe lub niemalowane powierzchnie gipsowe (nowoczesna konstrukcja):

Jeśli powierzchnia gipsowa jest nowa, niepylista i niezniszczona, wystarczy nałożyć rozcieńczoną warstwę podkładu Farrow & Ball Wall & Ceiling Primer & Undercoat w odcieniu dopasowanym do koloru farby nawierzchniowej (patrz informacje o rozcieńczaniu poniżej), a następnie 2 pełne warstwy wybranej farby nawierzchniowej. Jeśli powierzchnia gipsowa jest pylista lub odłupuje się czy też kruszy, należy nałożyć jedną warstwę gruntu Farrow & Ball Masonry & Plaster Stabilising Primer, aby związać gips i wyrównać powierzchnię, a następnie jedną warstwę podkładu Farrow & Ball Wall & Ceiling Primer & Undercoat. Uwaga: Zwyczajowy czas schnięcia nowych powierzchni gipsowych zalecany przez normę brytyjską BS 6150:2006 wynosi 7 dni na każde 5 mm grubości.

Malowanie starych otynkowanych elewacji farbą Exterior Masonry:

Należy pamiętać, że uszkodzone powierzchnie mogą nie przyjąć żadnych dodatkowych warstw farby – dlatego w razie wątpliwości zalecamy zasięgnąć profesjonalnej porady.

Powierzchnie z poważnymi uszkodzeniami strukturalnymi, takimi jak pęknięcia lub luźny tynk, muszą zostać naprawione przed nałożeniem jakiegokolwiek farby.

Pokryć pędzlem lub walkiem wszelkie naprawione i poważnie zniszczone powierzchnie jedną warstwą podkładu Farrow & Ball Masonry & Plaster Stabilising Primer, a następnie dwiema warstwami Farrow & Ball Exterior Masonry. Uważać, aby w zagłębienia i na narożniki nie nakładać zbyt grubej warstwy farby, oraz zachować odpowiedni odstęp czasu niezbędny na wyschnięcie poszczególnych warstw. Na powierzchnie w złej kondycji (zasadowe, pyliste i porowate) nałożyć podkład Farrow & Ball Masonry & Plaster Stabilising Primer. Nałożyć jedną warstwę za pomocą pędzla, dokładnie rozprowadzając podkład po powierzchni, a następnie dwie warstwy farby Farrow & Ball Exterior Masonry przy użyciu pędzla lub walka. Uważać, aby w zagłębienia i na narożniki nie nakładać zbyt grubej warstwy farby, oraz zachować odpowiedni odstęp czasu niezbędny na wyschnięcie poszczególnych warstw. Powierzchnie zaatakowane przez grzyby lub glony oczyścić i odkazić za pomocą odpowiedniego środka lub rozcieńzonego roztworu wybielacza, po czym pozostawić do całkowitego wyschnięcia. Zeskrobać i oczyścić pędzlem zniszczone powierzchnie, a następnie nałożyć jedną warstwę podkładu Farrow & Ball Masonry & Plaster Stabilising Primer oraz dwie warstwy Farrow & Ball Exterior Masonry przy użyciu pędzla lub walka. Uważać, aby w zagłębienia i na narożniki nie nakładać zbyt grubej warstwy farby, oraz zachować odpowiedni odstęp czasu niezbędny na wyschnięcie poszczególnych warstw.

Parametry natrysku:

Natrysk HVLP – w zależności od stosowanego sprzętu konieczne może być rozcieńczenie farby wodą w maksymalnej proporcji 3:10 (woda:farba). Należy dostosować zawór powietrza, regulację przepływu farby, rozmiar wentylatora oraz ustawienia wzoru natrysku na kawalku tektury lub w innym miejscu, tak aby osiągnąć pożądany efekt końcowy. Nałożyć kilka cienkich warstw. Odczekać, aż nałożona warstwa wyschnie przed nałożeniem kolejnej.

Inne zastosowania:

Jeśli zamierzasz użyć produktów Farrow & Ball do celów, które nie zostały tutaj opisane, skontaktuj się z Działem Obsługi Klienta celem uzyskania porady pod numerem +44 (0) 1202 876141 lub wyślij wiadomość na adres customer.services@farrow-ball.com. Informujemy, że dla celów szkoleniowych rozmowy mogą być nagrywane.

Temperatura malowania:

Nie malować w temperaturach poniżej 10°C lub gdy temperatura przekracza 30°C. Unikaj malowania w bezpośrednim słońcu. Unikaj stosowania na zewnątrz, jeśli istnieje prawdopodobieństwo deszczu. Aby uzyskać najlepsze wyniki, należy używać wczesnego dnia, co pozwala na wyschnięcie produktu przed wieczorem (gdy może wystąpić kondensacja).

Pokrycie (m ² /l na 1 warstwę):	Czas nakładania następnej warstwy
Maksymalny 20	2 godziny
Czas nakładania następnej warstwy:	Zalecana liczba warstw
Nakładanie następnej warstwy po 4 godzinach	1

Uwaga: Podane czasy schnięcia i ponownego malowania przewidują stosowanie farby w normalnych warunkach – w warunkach niższych temperatur i/lub większej wilgotności powietrza czas schnięcia może być dłuższy. Czas schnięcia farb o ciemniejszym kolorze może być dłuższy. Pozostawić na minimum 14 dni przed zastosowaniem powłok na bazie rozpuszczalnika.

Gęstość:	Grubość mokrego filmu:
1.2 - 1.4 g/cc	80 - 120 µm
Wilgotność aplikacji:	
< 80 % RH	
Substancja wilgoci:	
Tynki Ściany i sufity = <0,5%	Zewnętrzny Render = <0,5%

Wchłanianie wody zgodnie z normą DIN EN 1062-3 (w₂₄ [kg/m²√24h]):

0,02 (Klasa III, granica <0,1). Jest to objętość wody wchłoniętej przez farbę na powierzchni 1m² w ciągu 24 godzin. Im niższa wartość dobowa, tym bardziej wodoodporna jest warstwa farby. Poziom wchłaniania wody przez farbę oceniany jest w skali klasowej, od klasy I do klasy III.

Przepuszczalność pary wodnej zgodnie z normą DIN EN ISO 7783-2 (s_d [m]):

0,142 (Klasa II, Średni >0,14 <1,4). Jest to wytrzymałość warstwy farby na parę wodną, wyrażona jako równoważna gęstość powietrza w metrach. Im niższa wartość s_d, tym wyższa oddychalność warstwy farby. Poziom oddychalności farby oceniany jest w skali klasowej, od klasy I do klasy III.

Czyszczenie narzędzi:

Usuń jak najwięcej produktów ze szcotek lub rolek. Pędzle i walki należy umyć w ciepłej wodzie z mydłem.

Informacje dotyczące przechowywania:

Wyprodukowano na bazie wody. Należy chronić przed mrozem i ekstremalnymi temperaturami. Zużyć w ciągu sześciu miesięcy od daty zakupu. Firma nie ponosi odpowiedzialności za pogorszenie zawartości ani opakowania po upływie tego terminu.

Informacje dotyczące ochrony środowiska i usuwania odpadów:

Nie wylewać resztek farby do odpływów ani cieków wodnych. Resztek farb i pojemników po farbie pozbywać się zgodnie z lokalnymi/krajowymi przepisami. Skontaktować się z lokalnym Wydziałem Środowiska w celu uzyskania informacji dotyczących postępowania z odpadami. Pojemniki metalowe mogą zostać poddane recyklingowi.

Zawartość LZO:

Maksymalny dozwolony limit UE dla tego produktu (kat. A/[g]): 30 g/l (2010). Produkt zawiera maks. 7 g/l LZO.

Formuła:

Farba podkładowa na bazie wody wyprodukowana przy użyciu spoiwa opartego na styrenie i akrylu.

Bezpieczeństwo:

Chronić przed dziećmi. Podczas nakładania i suszenia musi być zapewniona odpowiednia wentylacja. W razie konieczności zasięgnięcia porady lekarza należy pokazać pojemnik lub etykietę. Nie wprowadzać do oczu, na skórę lub na odzież. W PRZYPADKU KONTAKTU ZE SKÓRĄ: Umyć dużą ilością wody z mydłem. Nie używać rozcieńczalników na bazie rozpuszczalnika ani benzyny lakowej. W PRZYPADKU DOSTANIA SIĘ DO OCZU: Ostrożnie płukać wodą przez kilka minut. Wyjąć soczewki kontaktowe, jeżeli są i można je łatwo usunąć. Nadal płukać. W PRZYPADKU POŁKNIĘCIA: W przypadku złego samopoczucia skontaktować się z OSRODKIEM ZATRUĆ lub z lekarzem. Karta charakterystyki dostępna na żądanie.

Olów Informacyjna:

Szczególne środki ostrożności należy podjąć podczas przygotowywania powierzchni wykonanych przed rokiem 1960, ponieważ mogą one zawierać szkodliwy olów.

Kontakt:

Aby uzyskać pomoc w wyborze koloru, farby czy tapety, skontaktuj się z naszym działem obsługi klienta. Wystarczy zadzwonić pod numer +44 (0) 1202 876141, wysłać wiadomość na adres sales@farrow-ball.com lub napisać do nas na adres Farrow & Ball, Uddens Estate, Wimborne, Dorset, BH21 7NL, UK. Informujemy, że dla celów szkoleniowych rozmowy mogą być nagrywane.

Wyłączenie odpowiedzialności:

Informacje podane w arkuszu technicznym lub porada techniczna – ustna, pisemna lub w drodze eksperymentu – ma jedynie charakter doradczy i została udzielona w dobrej wierze ale bez gwarancji, gdyż umiejętności malowania oraz warunki panujące w danym miejscu pozostają poza kontrolą firmy. W celu uzyskania dalszych informacji należy skontaktować się z działem obsługi klienta. Firma nie ponosi odpowiedzialności za rezultaty korzystania z produktu ponad wartość produktu. Powyższe oświadczenie nie wyłącza przysługującego klientowi prawa ustawowego.