

KARTA INFORMACYJNA

EXTERIOR EGGSHELL



Wszystkie farby Farrow & Ball są ekologiczne i spełniają najnowsze ustawowe wymogi środowiskowe dotyczące zawartości LZO (lotnych związków organicznych) w farbach.

Dostępność: W puszkach o pojemności 750 ml oraz 2,5-litrowych we wszystkich kolorach Farrow & Ball. Farba dostępna bezpośrednio u producenta, w salonach firmowych Farrow & Ball oraz wybranych sklepach na terenie kraju.

Zastosowanie: Elastyczna i trwała, produkowana na bazie wody farba typu eggshell o mało odczuwalnym zapachu charakteryzuje się dobrymi właściwościami usuwania wody, a jednocześnie umożliwia oddychanie powierzchniom drewnianym. Można ją stosować na powierzchniach zewnętrznych z drewna miękkiego i twardego, również na drzwiach, ramach okiennych, obramowaniach, drewnianych konstrukcjach dachu. Odpowiednia także do zastosowania na powierzchniach z kamienia, cegły lub

Przygotowanie Wszystkie powierzchnie muszą być w dobrym stanie, czyste, suche, bez zabrudzeń i zatłuszczeń oraz innych zanieczyszczeń. **Malowanie na słabych warstwach farby może prowadzić do łuszczenia lub odpadania płatów farby.**

Wszelkie pęknięcia, dziury i otwarte złączenia należy wypełnić odpowiednim wypełniaczem zewnętrznym. W otoczeniu charakteryzującym się prawdopodobieństwem występowania narośli grzybiczych na powierzchniach drewnianych, przed nałożeniem farby należy pokryć powierzchnię odpowiednim środkiem do konserwacji drewna. W przypadku użycia środka kaustycznego należy przeprowadzić neutralizację.

Zewnętrzne surowe powierzchnie drewniane – tam, gdzie to konieczne, należy użyć Farrow & Ball Stain Block Primer w celu pokrycia sękowatych lub żywicznych powierzchni drewnianych. Należy nałożyć jedną nierozcieńczoną warstwę Farrow & Ball Exterior Primer & Undercoat, a następnie dwie warstwy Farrow & Ball Exterior Eggshell.

Zewnętrzne uprzednio malowane powierzchnie drewniane – w celu uzyskania dobrej przyczepności uprzednio malowane powierzchnie należy przetrzeć papierem ściernym, szczególnie w miejscach przetartych i łuszczących się. Następnie nałożyć jedną nierozcieńczoną warstwę Farrow & Ball Exterior Primer & Undercoat, a na koniec dwie warstwy Farrow & Ball Exterior Eggshell. Nakładając ciemny kolor na kolor jasny, w celu długotrwałego wykończenia należy usunąć możliwie największą ilość poprzedniej warstwy.

Powierzchnie metalowe – nowe i uprzednio malowane powierzchnie metalowe należy dokładnie oczyścić z tłuszczu. Należy usunąć słabą warstwę farby i rdzy aż do warstwy samego metalu. Należy nałożyć dwie warstwy Farrow & Ball Metal Primer, a następnie dwie warstwy Farrow & Ball Exterior Eggshell.

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.

PAS_PL

KARTA INFORMACYJNA

EXTERIOR EGGSHELL



Powierzchnie galwanizowane – należy użyć odpowiedniego środka do powierzchni galwanizowanych, przestrzegając wskazówek producenta oraz zasad BHP, a po wyschnięciu przemyć detergentem. Następnie nałożyć dwie warstwy Farrow & Ball Exterior Eggshell lub Farrow & Ball Full Gloss.

Praktyczne wskazówki: Nie należy malować w temperaturach poniżej 10°C ani w nagranych pomieszczeniach, w których temperatura przekracza 30°C.

Nie malować w bezpośrednim świetle słonecznym.

W przypadku użycia środka kaustycznego należy przeprowadzić neutralizację

Malowanie: Przed rozpoczęciem malowania prosimy o sprawdzenie doboru koloru, ponieważ nie ponosimy odpowiedzialności za koszty wynikające z zastosowania niewłaściwego koloru. Jeżeli konieczne jest użycie więcej niż jednej puszki tego samego koloru, należy się upewnić, czy numery serii są jednakowe, lub wymieszać zawartość puszek przed malowaniem.

Przed użyciem dokładnie wymieszać.

Po ukończeniu powyższej procedury przygotowawczej należy nałożyć dwie warstwy.

Czyszczenie narzędzi: Pędzle i waliki należy umyć w ciepłej wodzie z mydłem.

Zmywalność: Odporna na ścieranie i zmywanie.

Formuła: Farba oparta na 100-proc. żywicy akrylowej, zawiera szerokie spektrum biocydów w celu ochrony powierzchni przed działaniem glonów i grzybów.

Przechowywanie Farba wyprodukowana na bazie wody. Należy ją chronić przed mrozem i ekstremalnymi temperaturami, zużyć w ciągu sześciu miesięcy od daty zakupu. Nie ponosimy odpowiedzialności za pogorszenie zawartości ani opakowania po tym terminie.

Likwidacja Pomimo iż farba jest wyprodukowana na bazie wody, nie należy wylewać jej do ścieku wodnego. Odpady należy usuwać zgodnie z Ustawą o ochronie środowiska z 1990 r. i wydanymi na jej podstawie aktami wykonawczymi. W celu uzyskania szczegółowych informacji należy skontaktować się z miejscowym urzędem ochrony środowiska.

Zasady BHP: Podczas malowania i schnięcia należy zapewnić dobrą wentylację, unikać kontaktu ze skórą i oczami. Jeśli dojdzie do kontaktu z oczami, należy je niezwłocznie przemyć wodą i skontaktować się z lekarzem. W przypadku kontaktu ze skórą należy niezwłocznie przemyć skórę wodą z mydłem lub odpowiednim płynem do mycia ciała. Przechowywać w miejscu niedostępnym dla dzieci.

Na prośbę profesjonalnych użytkowników wydajemy karty charakterystyki bezpieczeństwa materiału.

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.

PAS_PL

KARTA INFORMACYJNA

EXTERIOR EGGSHELL



Środowisko:	Rzeczywista zawartość LZO g/l:	2,0 g/l
	Zawartość LZO:	0,2 %
	Klasyfikacja:	Minimalna
	2010 maks. dozwolony limit gramów na litr:	130 g/l
	KATEGORIA:	d

Pokrycie	Czas schnięcia	Czas nakładania drugiej warstwy	Poziom połysku
Do 32 m ² na 2,5 litra.	Powierzchnia sucha po 1–2 godzinach. Ciemne kolory mogą schnąć dłużej. Utwardzenie po upływie doby.	Po czterech godzinach w zależności od warunków. Przed zamknięciem świeżo pomalowanych okien i drzwi należy się upewnić, czy powierzchnia jest już zupełnie utwardzona.	20%

Przepuszczalność pary wodnej: 80,3 g/m ² /24 godziny mierzona na dwóch warstwach.	Jest to pomiar stopnia, w którym woda odparowuje z podłoża poprzez film farby, dokonywany w czasie 24 godzin.
--	---

Wydanie 2 styczeń 2012

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.

PAS_PL