



KARTA TECHNICZNA
NOBILES FTAL MIX
 Uniwersalna farba alkidowa z mieszalnika



- Û wysoki stopień połysku
- Û dobra przyczepność do podłoża
- Û odporna na czynniki atmosferyczne

INFORMACJE O PRODUKCIE

Zastosowanie	<p>Nobiles Ftal Mix jest nawierzchniową farbą alkidową, tworzącą powłoki charakteryzujące się wysokim stopniem połysku, dobrą przyczepnością do podłoża, elastycznością oraz dobrą odpornością na czynniki atmosferyczne.</p> <p>Nobiles Ftal Mix to farba do ochronnego i dekoracyjnego malowania powierzchni: żeliwnych i stalowych pokrytych uprzednio farbami antykorozyjnymi oraz drewnianych i drewnopochodnych. Służy do malowania konstrukcji stalowych np. elementów metalowych balkonów, malowania elementów drewnianych np. altan, ławek. Może być stosowana wewnątrz i na zewnątrz obiektów.</p>
Kolorystyka	<p>Farba dostępna w licznych wariantach kolorystycznych w systemie mieszalnikowym marki Nobiles</p> <ul style="list-style-type: none"> • Baza Biała • Baza Średnia • Baza Transparentna <p>Uwaga! <i>Rodzaj bazy wyznaczany jest automatycznie w systemie doboru kolorów Nobiles zależnie od głębokości koloru i jego odcienia.</i> <i>Podczas dorabiania kolorów tzn. wprowadzania danych do komputera, należy zwracać uwagę na informacje pojawiające się na monitorze.</i> Informacja o aktualnych kolorach znajduje się w bieżącym cenniku, na stronie internetowej oraz materiałach w punkcie sprzedaży</p>
Opakowania	<p>Baza Biała – 0,95L; 5L Baza Średnia – 0,90L; 4,75L Baza Transparentna – 0,88L; 4,65L</p> <p>Podane pojemności dotyczą produktu w postaci bazy bez pigmentów. Informacja o aktualnych pojemnościach opakowań znajduje się w cenniku, katalogach oraz stronie internetowej www.nobiles.pl</p>
Własności powłoki	<ul style="list-style-type: none"> • Efekt dekoracyjny - wysoki połysk. • Odporność na działanie wody - wytrzymuje okresowy kontakt z wodą, pomalowane powierzchnie nie mogą być zanurzone w wodzie, - wytrzymuje standardową wilgotność powietrza atmosferycznego. • Odporność mechaniczna - dobra przyczepność do podłoża, - dobra elastyczność powłoki. • Odporność chemiczna - odporna na działanie czynników atmosferycznych. • Inne - dobre właściwości dekoracyjne, - dobre krycie, - dobra rozlewność, - łatwa aplikacja.
Skład nominalny	<ul style="list-style-type: none"> • Pigment - pigmenty organiczne i nieorganiczne • Substancja białotwórcza - żywica alkidowa • Rozpuszczalnik - mieszanina rozpuszczalników alifatycznych dearomatyzowanych.
Gęstość	0,93-1,13 g/cm ³ (w zależności od rodzaju bazy)



KARTA TECHNICZNA
NOBILES FTAL MIX
Uniwersalna farba alkidowa z mieszalnika

LZO	Limit zawartości LZO (kat.:A/d): 300g/l (2010). Produkt zawiera max 299g/l LZO
Schnięcie	Dla pojedynczej warstwy, w temperaturze ok.+23°C i wilgotności względnej ok. 50%, przy dobrej wentylacji: - do schnięcia powierzchniowego – 5 godzin - do nakładania następnej warstwy – 18 godzin Ostrożne użytkowanie wymalowanej powierzchni można dopuścić po 24 godzinach. <i>Obniżenie temperatury i/lub wzrost wilgotności może wydłużyć czas schnięcia.</i>
Ilość warstw	2 warstwy
Wydajność	Do 12 m ² /l przy jednokrotnym malowaniu na gładkiej, równej i odpowiednio przygotowanej powierzchni podłoża.
Rozcieńczalnik	Nobiles Rozcieńczalnik do farb i emalii ogólnego stosowania.
Okres ważności	Okres przydatności: 2 lata od daty produkcji. Dane identyfikujące wyrób oraz termin upływu ważności wyrobu podawany jest na opakowaniu jednostkowym.

STOSOWANIE PRODUKTU

Przygotowanie wyrobu	Nie rozcieńczać emalii. Nie dodawać obcych składników. Przed użyciem farbę dokładnie wymieszać.
Przygotowanie podłoża	Podłoża stalowe i żeliwne: Podłoże przed malowaniem musi być: - suche, - czyste i odtuszczone (bez zabrudzeń – kurzu, piasku, plam, nalotów organicznych itp.), - wolne od wszelkiego wadliwego materiału (oleju, smaru, słabo przyczepnych powłok farb, zgorzeli-ny, luźnej rdzy itp.), - podłoża wcześniej nie malowane należy zagruntować podkładem Nobiles Nobikor. Warstwę pod-kladową należy przeszlifować droбноziarnistym papierem ściernym, usunąć powstały pył i kurz. Podłoża drewniane: Podłoże przed malowaniem musi być: - suche, - czyste i odtuszczone (bez zabrudzeń – kurzu, piasku, plam, nalotów organicznych itp.), - wolne od wszelkiego wadliwego materiału (oleju, smaru, słabo przyczepnych powłok farb), - elementy drewniane narażone na działanie czynników atmosferycznych zabezpieczyć impregnatem technicznym, - nowe niemalowane wcześniej powierzchnie zagruntuj odpowiednią farbą podkładową lub farbą Nobiles Ftal Mix poprzez mocne wtrącenie pędzlem w podłoże. Podłoża poddane renowacji: - usunąć resztki starej, łuszczącej się i skorodowanej powłoki, - powierzchnię przeszlifować droбноziarnistym papierem ściernym, odpylić i odtłuścić - ubytki i spękania uzupełnić zgodnie ze sztuką budowlaną, - odstosowane fragmenty podłoża zagruntować odpowiednim podkładem. <i>Uwaga!</i> <i>Na podłożach uprzednio malowanych wykonaj na małej powierzchni wymalowanie próbne. Jeżeli po wyschnięciu farby powstanie niepożądany efekt należy stare powłoki całkowicie usunąć i na nowo przygotować podłoże zgodnie z powyższymi wskazówkami.</i> <i>Szlifowanie na sucho powoduje powstawanie kurzu i pyłu. Zalecamy stosować odpowiednie środki ochrony dróg oddechowych.</i>
Malowanie	- Warunki malowania - temperatura otoczenia i malowanej powierzchni powinna być pomiędzy +5°C a +30°C - wilgotność względna powietrza powinna być niższa niż 80% - nie malować w wilgotnych warunkach (np. w czasie lub kiedy istnieje prawdopodobieństwo deszczu, mgły, śniegu), w upalne popołudnia oraz przy silnym wietrze <i>Warunki malowania decydują o czasie schnięcia warstwy wyrobu i właściwościach uzyskanej powłoki.</i> - Zalecane metody malowania - pędzel: najlepszy efekt uzyskasz stosując pędzle z włosia naturalnego lub mieszanego (mieszanka włókna naturalnego i włókna syntetycznego), - wałek: najlepszy efekt uzyskasz stosując wałki z runa naturalnego (wałki moherowe) lub mieszanego (wałki welurowe – mieszanka runa naturalnego i syntetycznego) o długości runa do 8mm.



KARTA TECHNICZNA
NOBILES FTAL MIX
Uniwersalna farba alkidowa z mieszalnika

	<ul style="list-style-type: none">- Parametry malowania nawierzchniowego (ostatecznego) <p><i>Malowanie pędzlem, wałkiem:</i></p> <ul style="list-style-type: none">- nakładaj 2 warstwy farby, w odstępie co najmniej 18 godzin od naniesienia poprzedniej warstwy,- rozprowadzaj dokładnie do uzyskania równomiernej warstwy,- przed nałożeniem kolejnej warstwy poprzednią (po jej wyschnięciu) delikatnie przeszlifuj drobnoziarnistym papierem ściernym, dokładnie odpyl. <p><i>Uwaga!</i> <i>Należy upewnić się, czy krawędzie i narożniki są dobrze pomalowane.</i> <i>Farby nie należy rozprowadzać zbyt grubymi warstwami, może to powodować dłuższy czas wysychania powłoki.</i> <i>Podczas malowania należy zapewnić skuteczną wentylację.</i> <i>Nie zaleca się stosowania farby Nobiles Ftal Mix metodą natrysku pneumatycznego, gdyż konieczne byłoby rozcieńczenie produktu i zostałaby przekroczona wartość graniczna dla Lotnych Związków Organicznych (kat.:A/d): 300g/l.</i></p>
Czyszczenie narzędzi malarskich	Po zakończeniu malowania zaleca się usunąć z narzędzi jak największą ilość farby, a następnie umyć je Rozcieńczalnikiem do farb i emalii ogólnego stosowania marki Nobiles. Nie używać pustych opakowań do przechowywania żywności.

DODATKOWE INFORMACJE

Przechowywanie i transport	<ul style="list-style-type: none">- Przechowywanie W oryginalnych i szczelnie zamkniętych opakowaniach, najlepiej w temperaturze +5°C do +30°C, w pomieszczeniach zamkniętych, z dala od źródeł ciepła i zapłonu. <i>Uwaga:</i> <i>Produkt łatwopalny.</i>- Transport Produkt jest klasyfikowany, jako niebezpieczny w rozumieniu aktualnie obowiązującej Umowy ADR. Przewozić krytymi środkami transportu. <i>Szczegółowe wytyczne w Karcie Charakterystyki produktu (sekcja 7 i 14).</i>
Środki ostrożności	Informacje dostępne w Karcie Charakterystyki produktu
Atesty, certyfikaty, dokumenty	Pracujemy zgodnie z systemem zarządzania jakością ISO 9001:2008 Produkt posiada Atest PZH Karta Charakterystyki e – gwarancja dokładności napełniania opakowań
Informacje uzupełniające	Informacje zawarte w karcie technicznej nie są specyfikacją, ani nie stanowią gwarancji uzyskania właściwości produktów. Informacje zawarte w karcie technicznej są dokładne i prawdziwe, niemniej jednak producent nie odpowiada za składowanie, magazynowanie, transport oraz stosowanie produktu, a zatem informacje te nie mogą stanowić zobowiązania producenta z tytułu gwarancji w sensie prawnym, w przypadku użycia produktu w sposób niezgodny z jego przeznaczeniem. Zamierzeniem informacji jest dostarczenie generalnych wskazówek dla zdrowia i bezpieczeństwa opartych na naszej wiedzy o postępowaniu, przechowywaniu i użytkowaniu produktu. W każdym przypadku należy przestrzegać przepisów ustawowych i ewentualnych praw osób trzecich. Zastrzegamy sobie prawo zmiany treści karty technicznej bez uprzedniego zawiadomienia. Wszelkie uwagi i pytania prosimy kierować: <ul style="list-style-type: none">- pod numer bezpłatnej infolinii: 800 154 075 (poniedziałek – piątek);- pod adres e-mail: info.akzonobel@akzonobel.com;- pod adres: Akzo Nobel Decorative Paints Sp. z o.o. ul. Krakowiaków 48 02-255 Warszawa
Data aktualizacji	Styczeń 2016