

**KARTA TECHNICZNA
DULUX TESTER KOLORU**
emulsji do ścian i sufitów



Wygodne w użyciu, wyposażone w poręczny pędzelek Testery Dulux, pozwolą łatwo i szybko wypróbować kolor.

INFORMACJE O PRODUKCIE

Zastosowanie	Dulux Tester Koloru jest próbką koloru emulsji przeznaczonej do zastosowań wewnętrznych. Po wykonaniu wymalowań na ścianie lub przenośnych planszach (np. kawałku brystolu lub fragmencie płyty gipsowo-kartonowej), daje możliwość sprawdzenia, jak wygląda dany kolor w różnych miejscach pomieszczenia, przy świetle dziennym i sztucznym. Ułatwia dokonanie wyboru koloru farb, którymi będą malowane ściany i sufity we wnętrzach, tak aby tworzyły całość spełniającą oczekiwania klienta. Nie nadaje się do wykonywania poprawek na pomalowanych wcześniej powierzchniach.
Rodzaj	<ul style="list-style-type: none"> Dulux Tester Koloru Colours of the World (Kolory Świata) – emulsja lateksowa do ścian i sufitów przeznaczona do dekoracyjnego i ochronnego malowania ścian i sufitów wewnątrz pomieszczeń. Dzięki wyjątkowej technologii Pigment Pro, zawierającej najwyższej jakości pigmenty, zapewnia ponadprzeciętne parametry krycia przy zachowaniu trwałości koloru i odporności na zmywanie. Dulux Tester Koloru EasyCare – hydrofobowa farba lateksowa do dekoracyjnego i ochronnego malowania ścian i sufitów wewnątrz pomieszczeń. Dzięki specjalnej powłoce farba odpycha wodę oraz płynne zabrudzenia nie pozwalając im przeniknąć w głąb powierzchni. Dulux EasyCare to jedna z niewielu plamoodpornych farb o najbardziej popularnym, matowym wykończeniu. Dulux Tester Koloru EasyCare Kuchnia i łazienka – hydrofobowa farba lateksowa do dekoracyjnego i ochronnego malowania ścian i sufitów w pomieszczeniach kuchennych lub łazienkowych z unikalną technologią Protect. Dzięki specjalnym właściwościom powłoki, farba odpycha wodę oraz wszelkie płynne zabrudzenia, nie pozwalając im przeniknąć w głąb powierzchni. Powłoka zachowuje wyjątkową odporność na tłuste plamy, które można usunąć z powierzchni bez jej uszkodzenia. W pomieszczeniach o słabej wentylacji, gdzie jest podwyższone zawilgocenie, farba tworzy powłoki odporne na działanie grzybów pleśniowych. <p><i>Dostępne w bogatej kolorystyce, zgodnej z aktualną ofertą kolorystyczną produktów gotowych. Szczegółowe informacje dotyczące w/w wyrobów dostępne w Kartach Technicznych poszczególnych produktów.</i></p>
Opakowania	50ml
Okres ważności	Termin upływu ważności wyrobu podany jest na opakowaniu jednostkowym
Rozcieńczalnik	Czysta woda

STOSOWANIE PRODUKTU

Przygotowanie wyrobu	Dokładnie wymieszać przed użyciem (energicznie wstrząsnąć przez ok 30 sekund). Nie dodawać obcych składników. Nie rozcieńczać.
Malowanie	<ul style="list-style-type: none"> Warunki malowania - temperatura otoczenia i malowanej powierzchni powinna być pomiędzy +10°C a +28°C - wilgotność względna powietrza powinna być niższa niż 80% Zalecane metody malowania - pędzel: zamontowany w nakrętce - Parametry malowania nawierzchniowego (ostatecznego) - nakładaj 2 warstwy farby, w odstępie 2 godzin od naniesienia poprzedniej warstwy, - farbę należy rozprowadzać dokładnie, do postaci równomiernej i niezbyt cienkiej warstwy.
Czyszczenie narzędzi malarskich	Po zakończeniu malowania zaleca się usunąć z narzędzi jak największą ilość farby, a następnie umyć je czystą wodą.

**KARTA TECHNICZNA
DULUX TESTER KOLORU**
emulsji do ścian i sufitów



DODATKOWE INFORMACJE	
Przechowywanie i transport	<ul style="list-style-type: none"> Przechowywanie <p>W oryginalnych i szczelnie zamkniętych opakowaniach, w temperaturze powyżej +5⁰C, w pomieszczeniach zamkniętych, z dala od źródeł ciepła.</p> <p><i>Uwaga:</i> <i>Produkt wodny. W temperaturach ujemnych ulega trwałemu uszkodzeniu.</i></p> <ul style="list-style-type: none"> Transport <p>Produkt nie 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></p>
Środki ostrożności	Informacje dostępne w Karcie Charakterystyki produktu gotowego
Atesty, certyfikaty, dokumenty	<p>Pracujemy zgodnie z systemem zarządzania jakością ISO 9001:2008</p> <p>Produkt posiada Atest PZH</p> <p>Karta Charakterystyki</p>
Informacje uzupełniające	<p>Informacje zawarte w karcie technicznej nie są specyfikacją, ani nie stanowią gwarancji uzyskania właściwości produktów.</p> <p>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.</p> <p>W każdym przypadku należy przestrzegać przepisów ustawowych i ewentualnych praw osób trzecich. Zastrzegamy sobie prawo zmiany treści karty technicznej bez uprzedniego zawiadomienia.</p> <p>Wszelkie uwagi i pytania prosimy kierować:</p> <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	Luty 2016