



DULUX EASYCARE PLAMOODPORNNA

Hydrofobowa farba lateksowa, matowa, różne kolory



- ✓ Odpycha płynne zabrudzenia
- ✓ 10x bardziej odporna na szorowanie*
- ✓ Łatwe usuwanie tłustych plam

INFORMACJE O PRODUKCIE

ZASTOSOWANIE	<p>Dulux EasyCare Plamoodporna to głęboko matowa farba wewnętrzna do ścian i sufitów o rewolucyjnych właściwościach hydrofobowych. Dzięki specjalnej powłoce farba odpycha wodę oraz wszelkie płynne zabrudzenia nie pozwalając im przeniknąć w głąb powierzchni. Tworzy powłoki o najwyższej odporności na plamy, a ich usuwanie jest dziecinnie łatwe.</p> <p>Wysoka siła krycia farby Dulux EasyCare, jej niepryskająca formuła i optymalny czas schnięcia sprawiają, że aplikacja jest bardzo prosta, a niski poziom lotnych związków organicznych zapewnia neutralny zapach w trakcie malowania.</p> <p>*Farba Dulux EasyCare jest 10x bardziej odporna na szorowanie. Spełnia ona wymogi najwyższego, I rodzaju wg polskiej normy PN-C 81914:2002. Każda farba z rodzaju I, po 200 cyklach szorowania na mokro, posiada ubytek grubości powłoki nie większy niż 70 µm. Dulux EasyCare po 2000 cyklach szorowania (10-krotność wymogów normy) spełnia te wymogi. Badania odporności potwierdzone przez Instytut IMPiB w Gliwicach. Może być stosowana na tynki [cementowe i cementowo-wapienne], podłoża gipsowe, płyty kartonowo-gipsowe, tapety papierowe i z włókna szklanego. Powłoka farby jest paroprzepuszczalna, co umożliwi ścianom oddychanie. Przepuszczalność pary wodnej przez swobodną powłokę potwierdzona przez Instytut IMPiB w Gliwicach.</p>
KOLORYSTYKA	69 kolorów (w tym biały) oraz 53 kolory dostępne tylko w sieci Castorama Informacja o aktualnych kolorach znajduje się w bieżącym cenniku, katalogach lub ulotkach o produktach.
OPAKOWANIA	2,5L; 5L; (biały dodatkowo w pojemności 9L); Tester Koloru Informacja o aktualnych pojemnościach opakowań znajduje się w cenniku, katalogach lub ulotkach o produktach.

DANE TECHNICZNE

ODPORNOŚĆ NA SZOROWANIE WG PN-EN 13300:2002	Klasa 1
ODPORNOŚĆ NA SZOROWANIE WG PN-C 81914:2002	Rodzaj I
STOPIEŃ POŁYSKU PRZY KĄCIE 85° WG PN-EN 13300:2002	Głęboki Mat (współczynnik odbicia światła <5)
SKŁAD NOMINALNY	<ul style="list-style-type: none"> • Pigment – pigmenty organiczne i nieorganiczne • Substancja błonotwórcza – dyspersja styrenowo-akrylowa • Rozpuszczalnik – woda
GĘSTOŚĆ	ok. 1,29g/cm ³
LZO	Limit zawartości LZO (kat.:A/a): 30g/l (2010): Produkt zawiera max 7g/l LZO
CZAS SCHNIĘCIA (dla pojedynczej warstwy, w temperaturze ok. +20°C i wilgotności względnej ok. 50%, przy dobrej wentylacji)	<ul style="list-style-type: none"> • do schnięcia powierzchniowego – 2 godziny • do nakładania następnej warstwy – 2 godziny <i>Obniżenie temperatury i/lub wzrost wilgotności może wydłużyć czas schnięcia</i>
WYDAJNOŚĆ	Do 14m ² /l <i>Przy jednokrotnym malowaniu na gładkiej, równej i odpowiednio przygotowanej powierzchni podłoża</i>
IŁOŚĆ WARSTW	2 warstwy
ROZCIŃCZALNIK	Nie stosuje się. Produkt gotowy do użycia.