



UDANY REMONT, CZYLI JAKĄ FARBĘ DO ŚCIAN WYBRAĆ?



Właściwie dobrane farby do wnętrz podkreślą korzystne cechy pomieszczeń i ukryją ich wady. Dobra farba do wnętrz powinna być trwała i dostosowana swoimi właściwościami do specyfiki pomieszczenia, w jakim ma być wykorzystana.

Farby o wysokim połysku łatwiej się czyści, gdyż przecieranie ich nie oznacza miejscowego polerowania powierzchni, którego efekt nieraz raz w przypadku farb matowych. Na rynku dostępnych jest wiele rodzajów farb do wnętrz. Przed rozpoczęciem malowania warto poświęcić chwilę i zapoznać się z ofertą tak, aby wybrać najkorzystniej.

Farby o wysokim stopniu połysku są znakomitą sposobem na optyczne powiększenie pomieszczenia. Błyszczące ściany ładnie rozpraszają światło,

czyniąc wnętrza lepiej rozświetlonymi i przestronniejszymi.

- Farby winylowe – nadają gładką powłokę i są odporne na zmywanie.
- Farby akrylowe – tworzą powłokę odporną na czyszczenie.
- Farby lateksowe – należą do farb akrylowych. Tworzą elastyczną, dobrze kryjącą powłokę, która pozwala oddychać ścianom. Są również bardzo odporne na szorowanie.

Farba lateksowa o satynowym połysku odporna na szorowanie na mokro. Znakomicie sprawdza się do malowania powierzchni narażonych na duże obciążenia np. ściany korytarzy, klatek schodowych, a więc tam, gdzie powłoki muszą mieć wysoką

odporność i być zdolne do wielokrotnego zmywania. Farba pozwala uzyskać powłokę o estetycznym, jedwabistym połysku.

Dowiedz się więcej o farbach do wnętrz na:
www.farbycaparol.pl



■ Caparol Polska Sp. z o.o.

ul. Puławska 393, 02-801 Warszawa
tel. 22 544 20 40, faks 22 544 20 41, www.caparol.pl



PremiumClean. Ceramiczna, matowa farba do wnętrza o wysokiej odporności na szorowanie na mokro, o najwyższych wymaganiach higienicznych tj. szpitale, gabinety lekarskie. **Opakowania [l]:** 12,5; 5. **Zużycie:** ok. 125 ml/m².



PremiumColor. Matowa, dyspersyjna farba do wnętrza, o szczególnej intensywności kolorów odpornych na zarysowania, przeznaczona do barwienia w ciemnych kolorach, stosowana jako warstwa końcowa przy barwnych wymalowaniach farbą Indeko-plus. **Opakowanie [l]:** 11,75. **Zużycie:** ok. 125 ml/m².



Amphibolin. Wielozadaniowa, satynowa-matowa farba do wnętrza i elewacji, o wyjątkowo dobrej przyczepności do różnych podłoży tj. tynki cementowe, twarde PCV, ocynk, elementy drewniane, beton. Najczęściej nie wymaga gruntowania. **Opakowania [l]:** 10; 5; 2,5. **Zużycie:** ok. 120 ml/m².



CapaSilan. Antyrelekcyjna, matowa farba do wnętrza, o doskonałych właściwościach aplikacyjnych. **Opakowania [l]:** 10; 2,5. **Zużycie:** ok. 140 ml/m².



CapaTrend. Matowa, dyspersyjna farba do wnętrza, o wysokiej sile krycia, najczęściej wystarczy jednokrotne malowanie. **Opakowania [l]:** 12,5; 5; 2,5. **Zużycie:** ok. 140 ml/m².



Indeko-plus. Matowa, dyspersyjna farba o podwójnej sile krycia, najczęściej wystarczy jednokrotne malowanie, optycznie wyrównująca malowaną powierzchnię. **Opakowania [l]:** 10; 2,5. **Zużycie:** ok. 120 ml/m².



OptiGrund E.L.F. Środek gruntujący bezbarwny, głęboko wnikający, wzmacniony siloksanami, o działaniu hydrofobowym, wyrównuje chłonność podłoża, bezwonny, bezmisyjny i bezrozpuszczalnikowy – standard ELF, do elewacji i do wnętrza. **Opakowanie [l]:** 10. **Zużycie:** ok. 150-200 ml/m².



ThermoSan NQG. Specjalna farba silikonowa o spoiwie nanosici kwarcowych (NQG), zabezpieczająca przed rozwojem mikroorganizmów, szczególnie zalecana do wszystkich systemów ociepleniowych i tynków mineralnych (uprzednio malowanych lub surowych), wysoce przepuszczalna dla pary wodnej i CO₂, zabezpiecza przed wnikaniem wody, wypełnia drobne rysy, produkt w ulepszonej technologii CCC i NQG. **Opakowanie [l]:** 12,5. **Zużycie:** ok. 150-200 ml/m².



Tynk Mozaikowy. Dekoracyjny tynk mozaikowy o fakturze drobnych kamyczków do wnętrza i na elewację (np. do strefy cokołowej), mrozo- i wodoodporny, odporny mechanicznie, baranek 0,8-1,2 mm lub 1,0-1,6 mm. **Opakowanie [l]:** 25. **Zużycie:** ok. 3,1-3,5/3,8-4,4 kg/m².