

# RIMIX FARBA AKRYLOWA

Wysokojakościowa farba na bazie dyspersji akrylowych przeznaczona do malowania elewacji budynków.

**ZASTOSOWANIE:** Wysokiej jakości farba do wykonywania białych lub barwnych, dekoracyjnych powłok malarskich. Szczególnie polecana do pierwotnego i renowacyjnego malowania elewacji budynków. Do pokrywania starych i nowych podłoży betonowych, warstw zbrojnych systemów ociepleń, a także tynków akrylowych i farb dyspersyjnych. Zalecana w miejscach narażonych na działanie wody np.: cokoły budynków, ogrodzenia itp.

**WŁAŚCIWOŚCI:**

- wysoka zdolność krycia podłoża
- duża odporność na czynniki atmosferyczne, promieniowanie ultrafioletowe, starzenie, gnicie
- odporna na bezpośrednie działanie wody, zmywalna
- dobra przepuszczalność pary wodnej i dwutlenku węgla
- elastyczna w szerokim zakresie temperatur
- odporność na powstawanie plam i wykwitów
- odporność na porastanie mchem, rozwój alg i grzybów
- wysoka wydajność
- bogata paleta barw
- trwałość koloru

**PODŁOŻE:** Musi być suche, nośne, wolne od pyłu, kurzu, tłuszczu i innych zanieczyszczeń powodujących powstawanie warstwy oddzielającej. Stare powłoki malarskie o niedostatecznej nośności należy mechanicznie usunąć i całą powierzchnię wymyć pod ciśnieniem czystą wodą. Pęknięcia i nierówności należy wyrównać za pomocą odpowiedniej masy szpachlowej np. RIMIX RS50 lub RIMIX RS55. W przypadku podłoży piaskowych lub kredowych konieczne jest zastosowanie gruntu RIMIX LF.

**WYKONANIE:** Przed użyciem farbę należy dobrze wymieszać w wiadrze dodając max. do 2% czystej wody w przypadku farby barwionej i do 5% w przypadku farby białej. Farbę należy nakładać wałkiem malarskim, pędzlem lub metodą natryskową i równomiernie rozprowadzić na całej powierzchni. Krytyczne podłoża należy konsultować z producentem. W przypadku podłoży o silnym przebarwieniu należy zastosować podwójne malowanie, przy czym do pierwszego dodać 10% wody, a drugie wykonać bez rozcieńczania. W trakcie przerobu i wysychania temperatura otoczenia i podłoża nie może spaść poniżej +5°C. Należy unikać prac przy bezpośrednim nasłonecznieniu i silnym wietrze. Przy temperaturze +20°C i wilgotności powietrza 65% farba jest po ok. 5 godz. powierzchniowo sucha i można nanosić drugą warstwę. Całkowite wyschnięcie, związanie i stwardnienie farby wynosi trzy dni. Farbę można barwić we wszystkich kolorach z karty kolorów RIMIX i innych kart kolorów na zapytanie.

**UWAGI:** Chronić oczy i skórę. W razie zabrudzenia przemyć obficie czystą wodą. Nie dodawać innych substancji. Wszystkie niemalowane części, np.: parapety, drzwi, okna należy wcześniej zabezpieczyć. Zbytne rozcieńczenie farby może nie pogorszyć jej właściwości przerobu jednak powoduje zmniejszenie siły krycia i powstanie przebarwień a także utratę przyczepności w przypadku

---

nanoszenia drugiej warstwy. Producent nie ponosi odpowiedzialności za nieprawidłowe użycie materiału i wyniki z tego powodu szkody.

**DOSTAWA:** W wiadrach plastikowych 5, 10 i 15 litrów lub w innym opakowaniu na zamówienie. Przechowywać w chłodnym miejscu. Chronić przed mrozem. Okres składowania 12 miesięcy.

**DANE TECHNICZNE:**

zużycie	0,15-0,25 kg/ m <sup>2</sup> /warstwę
gęstość	ok. 1,55 kg/dm <sup>3</sup>
wartość pH	ok. 8,5
stopień połysku	mat