

## Jak przygotować elewację do malowania

# Jak prawidłowo przygotować ścianę zewnętrzną (elewację, fasadę) do malowania?

Chyba każdy z nas chciałby od razu mieć odświeżoną, pomalowaną, [kolorową ścianę swojego domu](#) czy płotu / ogrodzenia. Drugą bardzo ważną dla nas sprawą jest to, żebyśmy nie wydali nie wiadomo jak dużo pieniędzy na materiały i żeby wybrany przez nas kolor był trwały przez co najmniej naście lat! Da radę pogodzić jedno z drugim!, jednakże musimy dostosować się do technologii, która nam to zagwarantuje. Kluczową sprawą jest właśnie odpowiednie przygotowanie podłoża dzięki, któremu będziemy mieli pewność, że farba nie będzie nam odpadać ze ścian, nie powstaną smugi / przebarwienia przy malowaniu kolorem, zużyjemy mniej farby elewacyjnej, znacznie wzrośnie nam trwałość powłoki itp. Same korzyści!

Tak więc jak przygotować nowy tynk pod malowanie farbą zewnętrzną? Niezależnie czy jest to tynk mineralny, tynk krzemianowy, tynk betonowy, tynk akrylowy czy tynk silikonowy musimy odczekać minimum cztery tygodnie ( tynk sezonowany), zanim zaczniemy go przygotowywać pod malowanie! Wyjątkiem są tutaj Wyprawy wapienne, które w zależności od grubości potrzebują więcej czasu na sezonowanie (ok. 90 dni). Elewacje drewniane natomiast (jeżeli drewno było odpowiednio przygotowane przed kładzeniem) wystarczy dobrze wymyć z brudu, kurzu itp. możemy od razu [malować farbą podkładowo gruntującą Majic Exterior Primer](#). Tak samo po wysezonowaniu tynku, musimy wyczyścić go z brudu, kurzu itp. po czym nakładamy głęboko-penetrujący grunt szczepny! Nie oszczędzajmy na tanich gruntach! Gruntowanie tynku jest bardzo prostą czynnością, w zależności od tego jaki kupimy i jak zaleca producent na opakowaniu, rozcieńczamy go pół na pół z wodą i aplikujemy na ścianę. Dobry grunt będzie się od razu wchłaniał, jednakże musimy poczekać kilka godzin (w zależności od producenta), żeby dobrze wysechł. Ten proces sprawi, że będziemy mieli „spójny tynk” i nie będzie on pylił ani się kruszył. Niekiedy zachodzi potrzeba podwójnego gruntowania elewacji szczególnie w przypadku tynków bardzo chłonnych jak np. tynki cementowo-wapienne. Jest to pierwszy krok przy przygotowywaniu tynku do malowania.

Kolejnym nie mniej ważnym krokiem jest zastosowanie [farby fasadowej podkładowo gruntującej Majic Exterior Primer](#). Nakładanie tej farby odbywa się przy zachowaniu profesjonalnej techniki malowania ([Jak malować farbami](#), [jak nakładać farbę](#), [jakich narzędzi używać](#), [technika malowania](#)). Wzmocni ona całą powierzchnię ściany, stabilizując jej chłonność i wyrównując kolor, co pomoże przy późniejszym nakładaniu koloru oraz poprawi przyczepność farby zewnętrznej nawierzchniowej. Następnego dnia możemy aplikować już [farbę nawierzchniową w docelowym kolorze](#), stosując zasady prawidłowej techniki malowania. Malowanie elewacji na bardzo ciemne, żywe, nasycone kolory: Najlepszym sposobem na dokładne pomalowanie ściany zewnętrznej na ciemny kolor jest uprzednie zastosowanie farby w kolorze jaśniejszym od docelowego, zrobionego na bazie bardziej kryjącej. Tym sposobem możemy zaoszczędzić czas – malując do 3 warstw mniej, zaoszczędzić pieniądze - gdyż taka farba będzie miała mniej pigmentów oraz uzyskamy trwalszą powłokę – mniejsza ilość pigmentów nie będzie osłabiać warstwy żywicy. Warto zwrócić uwagę, że przy takiej technologii stworzymy minimum 3 warstwy, które będą zabezpieczać nasz dom przed promieniami UV, opadami atmosferycznymi, mikroorganizmami, wahaniem temperatur, pyłem, brudem, kurzem itp.

Jak przygotować stary tynk malowany nie wiadomo ile lat temu, który zaczyna już kredować a każde dotknięcie pozostawia ślad na ręku (zazwyczaj biały)?

Stare tynki cementowo-wapienne czy cementowo betonowe przygotowujemy dokładnie tak samo jak nowe powierzchnie. Jeżeli tynk zostawia ślady znaczy, że podłoże nie jest już ustabilizowane i ma nierówną chłonność dlatego musimy się cofnąć do samego początku tj. gruntowanie elewacji gruntem szczepnym głęboko-penetrującym, nakładanie farby gruntująco-podkładowej zewnętrznej, i na końcu wymarzony kolor naszego domu!

Zmiana koloru elewacji, tynki akrylowe, silikatowe, betonowe, cementowo-wapienne, jak się do tego zabrać, jak przemaalować elewację? Nie zawsze jest tak, że kolor wybrany na początku budowy lub wcześniejszego malowania nam się podoba lub też zmienił się cały ogród albo wymieniliśmy okna na nowe w innym kolorze, które w chwili obecnej zupełnie nie pasują do całej reszty. W przypadku okien jeszcze nie jest tak źle jakby mogło się wydawać, gdyż istnieje możliwość ich przemaalowania, nawet jeżeli są to okna z plastiku PCV – więcej informacji ([Jak pomalować okno plastikowe PCV? Malowanie okien plastikowych w 2 dni !](#)). W przypadku przemaalowywaniu elewacji warto zwrócić uwagę na ewentualne jej uszkodzenia czy ubytki i od razu je naprawić. Używamy do tego takiego materiału z jakiego zrobiona jest nasza fasada np. tynk akrylowy uzupełniamy tynkiem akrylowym, tynk cementowo-wapienny uzupełniamy tą samą spoiną. Musimy pamiętać, że w przypadku takich „zaprawek” musimy się cofnąć do pierwszego kroku = głęboko penetrujący grunt szczepny (tynki cementowo-wapienne) potem farba podkładowo-gruntująca i na końcu farba nawierzchniowa w kolorze. (w przypadku tynków akrylowych i tynków silikatowych w większości przypadków wystarczy od razu przejść do farby zewnętrznej podkładowo gruntującej).

Plamy po zalaniach, wykwitach, grzybach, sadzy, zacieki, spaleni, markerach, sprayach itp. musimy pomalować specjalistyczną farbą podkładową blokującą ( [Farba na plamy i zacieki Majic 47-0068](#) ).