



jak mercedesy

Decydując się na zewnętrzne wykończenie domu, warto zadbać o taki tynk, na którym nie będzie gromadził się brud, łatwo da się go zmyć, a po latach odświeżyć. Na rynku dostępna jest obecnie bogata oferta gotowych cienkowarstwowych zapraw tynkarskich. Do niedawna, w zależności od rodzaju zastosowanego spoiwa - cementu lub żywicy akrylowej - tynki cienkowarstwowe dzielono na mineralne i akrylowe. Do tych dwóch zasadniczych grup dołączyła niedawno nowa generacja tynków - silikatowe i silikonowe, wytwarzane na bazie związków krzemooorganicznych. Są to tynki z najwyższej półki, niczym mercedesy wśród samochodów.

GRUPA ATLAS, lider na polskim rynku zapraw budowlanych, w swojej bogatej ofercie zapraw tynkarskich posiada oczywiście tynki silikatowe i silikonowe w niezwykle bogatej paletce barw. Stwarza to inwestorowi olbrzymie możliwości dowolnego kształtowania estetyki i wyglądu elewacji, przy zachowaniu bardzo wysokich parametrów technicznych. Warto dodać, że ATLAS jest zdobywcą tytułu BUDOWLANA MARKA ROKU 2005 w kategorii tynków dekoracyjnych.

Nie brudzą się i oddychają

Tynki silikatowe ATLAS SILKAT (355 kolorów) i silikonowe ATLAS SILKON (654 kolory) dostępne są w postaci gotowej do użycia masy, produkowanej na bazie szkła wodnego i kruszywa marmurowego (ATLAS SILKAT) oraz żywicy krzemooorganicznej i kruszywa dolomitowego (ATLAS SILKON).

Tynki te tworzą trwałą powierzchnię, o wysokiej elastyczności, przepuszczającą parę wodną, przez co pozwalają ścianie oddychać (w odróżnieniu na przykład od tynków akrylowych). Są odporne na zmywanie oraz na korozję biologiczną, ponieważ zawierają środki ograniczające rozwój grzybów i pleśni na powierzchni tynku.

Tynk silikonowy posiada ponadto zdolność samooczyszczania pod wpływem opadów atmosferycznych, co powoduje, że zanieczyszczenia spływają po nim wraz z wodą, jak po maśle. Tynki te dostępne są w dwóch fakturach: nakrapianej, o grubości ziarna do 1,5 mm i do 2 mm oraz rustykalnej, o grubości ziarna do 2 mm.

Niezbędny podkład

Tynki cienkowarstwowe nadają się do nakładania na wszystkie równe i nośne podłoża, takie jak: beton, tynk cementowy i cementowo-wapienny, a także płyty gipsowo-kartonowe. Zanim jednak położymy tynk elewacyjny, oczyszczone z brudu podłoże należy zagruntować. Można to zrobić emulcją ATLAS UNI GRUNT, potem wyrównać ZAPRAWĄ WYRÓWNUJĄCĄ ATLAS lub zaprawą

Dziś, gdy nęci bogata oferta cienkowarstwowych tynków elewacyjnych o różnorodnej fakturze i kolorystyce, nietrudno jest zrealizować własną wizję fasady swojego domu.

Najbardziej zaawansowana technologia w tej dziedzinie to tynki silikatowe i silikonowe.

szpachlową ATLAS REKORD, a następnie rozprowadzić na nim – techniką malarską - podkładową masę tynkarską. Zapobiegnie ona przedostawaniu się do tynku zanieczyszczeń i przebarwień z podłoża, wzmocni je i zwiększy jego przyczepność.

Układanie tynku ATLAS SILKON powinno być poprzedzone zastosowaniem specjalnej masy tynkarskiej ATLAS SILKON ANX, natomiast etapem niezbędnym dla prawidłowego przygotowania podłoża pod tynk silikatowy jest użycie podkładowej masy tynkarskiej ATLAS SILKAT ASX.

Konieczny fachowiec

W naszym klimacie prace tynkarskie najlepiej prowadzić wiosną lub jesienią, w temp. +5 do + 20°C. Świeże tynki należy chronić specjalną siatką przed wiatrem i bezpośrednim nasłonecznieniem. Tynkowanie elewacji to czynność skomplikowana, wymagająca zatrudnienia ekipy wykonawczej. Warto sprawdzić jej poprzednie realizacje i porozmawiać z inwestorami, u których tynkarze pracowali. Dzięki dokładnie spisanej umowie uniknie się niespodzianek. Pamiętajmy, że zatrudnienie następnej ekipy, by poprawiła błędy poprzedniej, jest zabiegiem kłopotliwym i, niestety, kosztownym.

Anna Dydycz
GRUPA ATLAS



bezpłatna infolinia 0 800 168 083
www.atlas.com.pl