# ClimateCoating<sup>®</sup> dla domów przysłupowych

|  |  |
| --- | --- |
| **Categories** |  |

Kolekcja zdjęć o tematyce "domy przysłupowe" przedstawia ujęcia z lat 2012-2015. Powłokę ClimateCoating® na domach przysłupowych wykonano w kombinacjach Exterior + Nature lub History + Nature, jako podkładu użyto Fix Plus lub Nature Primer. [Powłoka ClimateCoating® Nature](https://www.climatecoating.com/pl/produkty/nature/) do elementów drewnianych została opracowana, aby spełnić specjalne wymagania najstarszego i najbardziej naturalnego materiału budowlanego. Właśnie dlatego, że drewno jest tak żywe, wrażliwie reaguje na wpływy atmosferyczne, takie jak wilgoć, promieniowanie UV, zanieczyszczenia powietrza, a także grzyby, szkodniki i owady. Dlatego też drewno wymaga pielęgnacji i ochrony. Do budynków zabytkowych stosuje się produkt [ClimateCoating® History](https://www.climatecoating.com/pl/produkty/history/). Prawie każde podłoże mineralne w starych budynkach jest zanieczyszczone wodą i solą. History spełnia wymagania ochrony zabytków dotyczące powłoki, która jest optymalnie otwarta na kapilarę i dyfuzję, która powinna zapobiegać gromadzeniu się soli i wilgoci, a także wytrzymywać wszystkie nowoczesne obciążenia środowiskowe. Łączne zastosowanie wymienionych produktów do tynku i drewna jest logicznym wnioskiem z zaobserwowanych długotrwałych wyników na różnych elewacjach i w różnych regionach. Zaletą prewencyjną dla domów przysłupowych pokrytych ClimateCoating® jest przede wszystkim wyciszenie termiczne i ochrona przed warunkami atmosferycznymi, zwłaszcza przed zacinającym deszczem. [ClimateCoating® Nature](https://www.climatecoating.com/pl/produkty/nature/) silnie redukuje pęcznienie i kurczenie się drewna. Do tego dochodzi doskonała przyczepność obu produktów na powierzchniach bocznych - tzn. na drewnie i na tynku - oraz mostkujące rysy, elastyczne właściwości membrany ClimateCoating®. Wyjaśnia to bardzo dobrą przydatność ClimateCoating® do fasad szachulcowych.

### Metadata

|  |  |
| --- | --- |
| **cmplz\_hide\_cookiebanner** |  |
| **qode\_animate-page-title** | no |
| **qode\_choose-number-of-portfolio-columns** | 3 |
| **qode\_content\_top\_padding** | 54 |
| **qode\_page\_subtitle** | Check out our work |
| **qode\_portfolio\_date** | June 02, 2014 |
| **qode\_portfolio\_type\_masonry\_style** | default |
| **qode\_show-page-title-image** | no |
| **qode\_show-page-title-text** | no |
| **vc\_teaser** | Array |
| **qode\_choose-portfolio-image-size** | full |
| **qode\_portfolio-external-link-target** | \_self |
| **qode\_portfolio\_masonry\_parallax** | no |
| **qode\_portfolio\_show\_sidebar** | default |
| **qode\_portfolio-image-gallery** | 27950,27951,27952,27953,27954,27955,27956,27957,27958,27959 |
| **qode\_choose-portfolio-list-page** | 21923 |