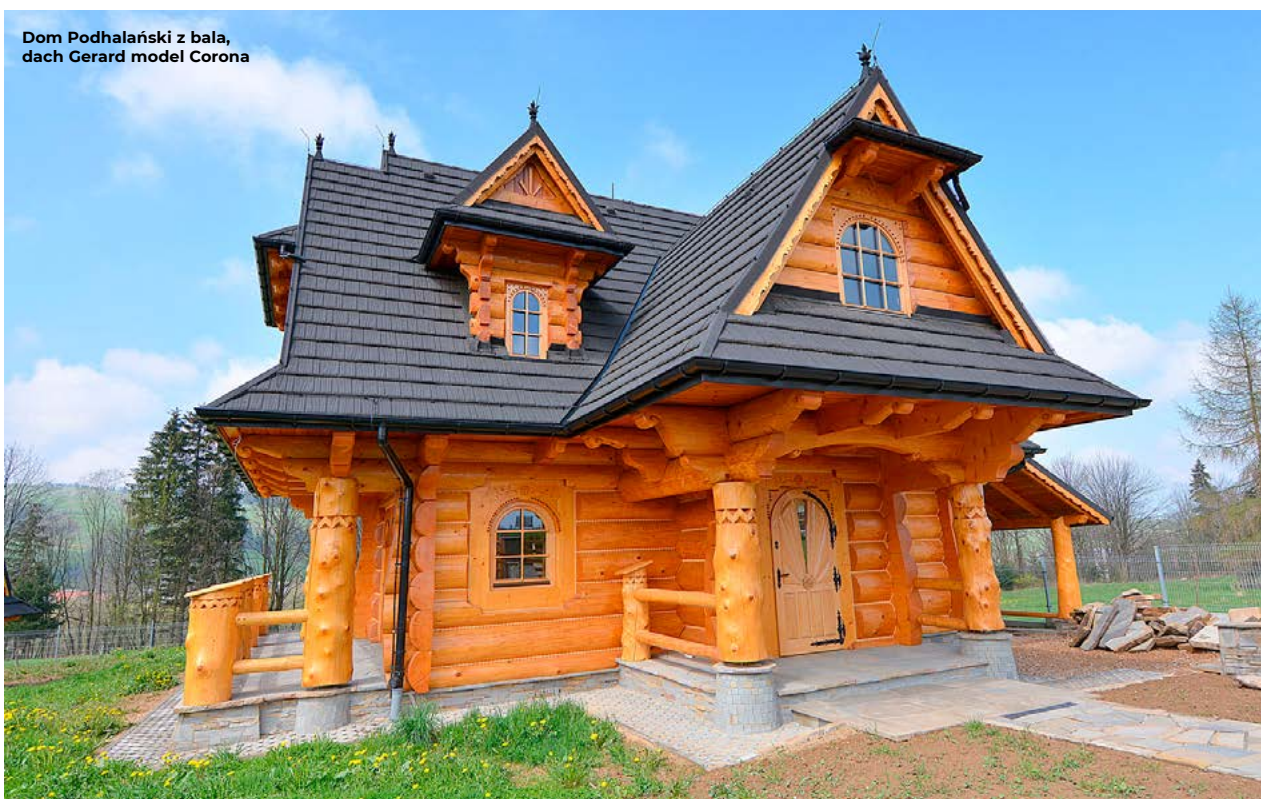


## Blachodachówki Gerard z posypką naturalną – nie tylko na podhalańskich dachach

Materiały wykorzystywane w budynkach mieszkalnych oraz użyteczności publicznej muszą nie tylko spełniać określone warunki techniczne, zapewniając wytrzymałość całej konstrukcji. Powinny także współgrać z otoczeniem budynku. Tradycyjna, sięgająca lat pięćdziesiątych technologia blachodachówki Gerard AHI Roofing z posypką z naturalnej skały, zapewnia wyjątkową trwałość pokrycia i estetykę, która wpisuje się doskonale w styl budownictwa drewnianego. Blachodachówki te są cenione przez zakopiańskich architektów, którzy wskazują je jako najkorzystniejszą alternatywę dla tradycyjnego gontu.



Dom Podhalański z bala,  
dach Gerard model Corona

### Technologia ma znaczenie

Blachodachówki Gerard wytworzone są z wysokiej jakości blachy stalowej, zabezpieczonej antykorozyjnie, aktywną cząsteczkowo warstwą Alucynku, co daje około 2,5-krotne wydłużenie jej trwałości, w stosunku do tradycyjnej ocynkowanej blachy. Eliminuje to ryzyko zbyt szybkiego starzenia się materiału czy korozji nawet w budynkach położonych nad morzem. Obustronne zabezpieczenie warstwą epoksydową daje dodatkowo większą odporność na korozję i uszkodzenia. W produkcji blachodachówek wykorzystany jest także lakier akrylowy na bazie żywic Tworzyło on szczelną barierę dla

wilgoci i stanowi grunt dla naturalnego pokrycia z kruszywa skalnego. W końcowym etapie produkcji blachodachówka zabezpieczona jest ponownie lakierem akrylowym z domieszką algicydów, co z kolei chroni dach przed porastaniem mchem.

### Właściwości posypki Gerard

Posypka to naturalne kruszywo skalne, odporne na działanie czynników atmosferycznych. Charakteryzuje się dobrą izolacyjnością akustyczną podczas ulewnego deszczu oraz termiczną w lecie, dlatego rozwiązanie powszechnie wybierane jest przez właścicieli obiektów ekskluzywnych, czy

hoteli. Posypka chroni również dachówki przed uszkodzeniami i zarysowaniami podczas transportu, montażu, czy ciężkiego gradobicia. Posypka to również gwarancja



Dom Klasyczny,  
dach Gerard model Diamant



Budynek z bala,  
Nowa Targowica,  
dach Gerard model Corona

nieodbarwianego koloru zarówno pod wpływem promieni UV i kwaśnych opadów. Zaletą blachodachówek z posypką jest również ich lekkość. 7 kg/1 m<sup>2</sup> to około 6-krotnie mniej od dachówek ceramicznych lub cementowych. Blachodachówka Gerard zapobiega rozprzestrzenianiu się ognia po połaci i stanowi również dla niego szczelną barierę.

### Kompletny system Gerard

Blachodachówki Gerard można stosować na dachach o minimalnym kącie nachylenia połaci od 13°. Pionowe płaszczyzny mansard i tzw. wole oko nie powodują problemów w ich użyciu. Kolekcja dachówek Gerard to siedem różnych modeli, które można dopasować do różnego typu budynków. Wszystkie blachodachówki stanowią kompletny system dachowy: gąsiorzy okrągłe i kalenice, wiatrownice, wywietrzniki dachowe oraz inne elementy, niezbędne do stworzenia kompleksowego pokrycia dachu w jednym stylu. Całość objęta pełną 50-cio letnią gwarancją, która wynika z ponad 60-ciu lat doświadczenia w produkcji.

### Gerard Corona na dachach jarmarku Nowa Targowica

W 2016 roku blachodachówką z posypką Gerard Corona pokryto dachy jarmarku Nowa Targowica w Nowym Targu. To największy obiekt z drewna tergo typu na świecie, o łącznej powierzchni dachów całego kompleksu 20000 m<sup>2</sup>. Nie brakuje w nich spadów, okien dachowych i ele-

mentów ozdobnych. Całości dopełniają zadaszenia nad wejściami oraz kosze dachowe. Nowoczesne dachówki idealnie pasują do drewna, reprezentacyjnych wejść, krokwi i wsporników. Wewnątrz jarmarku znajdują się pawilony handlowo-usługowe oraz gastronomiczne, a także duży zadaszony plac handlowo-wystawienniczy.

### Piękne niczym drewniany gont, trwalsze od ceramiki

Blachodachówki z posypką naturalną Gerard przewyższają trwałością pokrycia ceramiczne, będąc bardziej odporne na uderzenia mechaniczne, a jednocześnie nie wymagają kosztownej impregnacji, jak w przypadku gontu drewnianego. Dlatego upatrzylili ją sobie właściciele domów stylizowanych na staropolskie z terenu całego kraju. Blachodachówki Gerard są 7-krotnie lżejsze od dachówek ceramicznych czy betonowych, więc doskonale nadają się do remontów starych kamienic o tradycyjnym wyglądzie ale słabych ścianach, które przy użyciu Gerard nie trzeba wzmocniać. Blachodachówka Gerard Corona nawiązuje do dachów europejskich osadników, którzy zasiedlali Amerykę i tworzyli pokrycia w stylu angielskim, niemieckim i francuskim, a do swoich konstrukcji wykorzystywali cedrowe drewno rozłupwane siekierą. Dachówki z posypką Gerard już od 30 lat można zobaczyć na tradycyjnych budowlach w Polsce, a na świecie od ponad 60-ciu lat.



Dom Klasyczny,  
dach Gerard model Milano



Hotel ARIES Zakopane,  
dach Gerard model Corona



**GERARD AHI RoofingKft.**  
Oddział w Poland Sp. z o.o.  
ul. Modularna 3a  
02-238 Warszawa  
tel. 22 575 52 25  
tel. +48 508 240 400  
www.gerardroofs.pl  
e-mail:  
lukasz.malicki@gerardroofs.eu