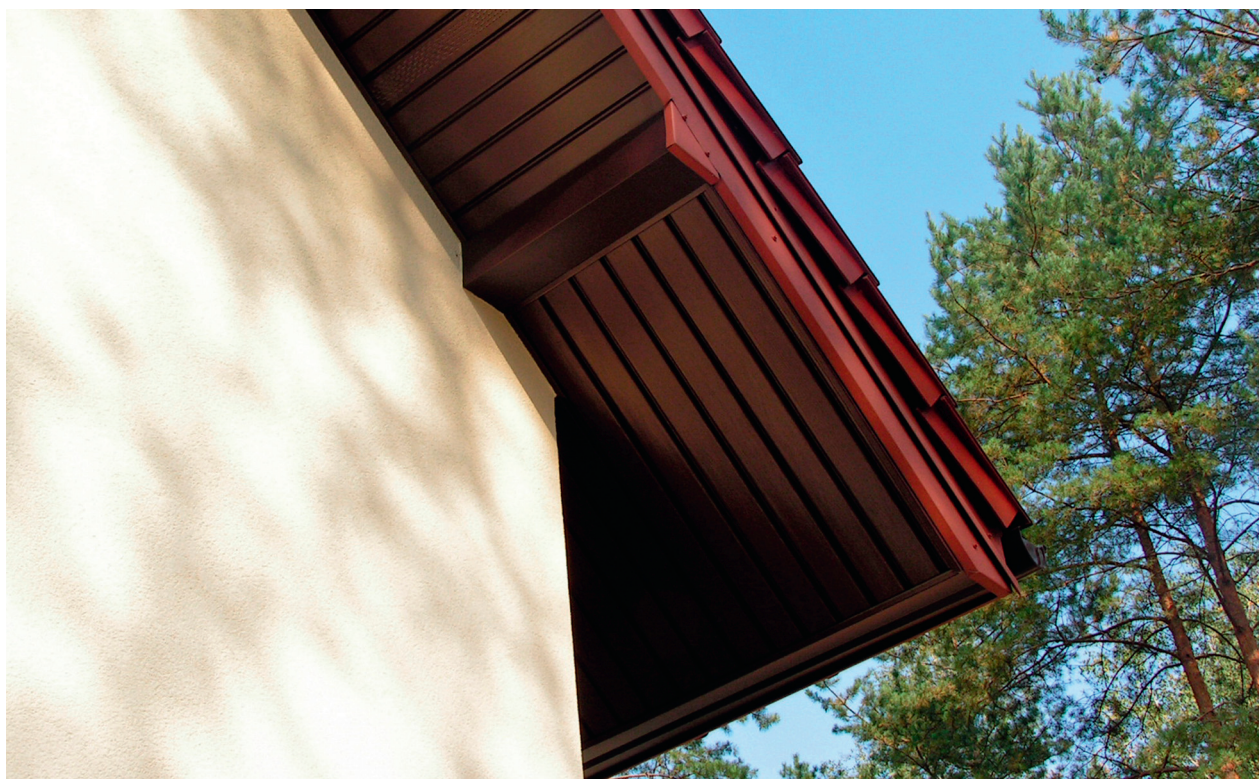




PODSUFITKA DACHOWA



Podsufitka winylowa Boryszew ERG to szybkie i estetyczne wykończenie okapu dachu. Doskonale sprawdza się w budownictwie mieszkaniowym jednorodzinny, wielokondygnacyjnych blokach mieszkalnych oraz obiektach handlowych i przemysłowych.

Co wyróżnia podsufitkę dachową?

Podsufitka dachowa zabezpiecza okap dachu przed niekorzystnym wpływem warunków atmosferycznych. Profilowane panele, produkowane w dwóch wersjach: pełnej i wentylowanej, zapewniają odpowiednią wentylację dachu, co jest szczególnie ważne w przypadku poddaszy użytkowych. Panele podsufitki wykonane są z czystego pełnowartościowego polichlorku winylu, co zapewnia wyjątkową trwałość i elastyczność oraz zapobiega kurczeniu i pękaniu paneli. Produkt charakteryzuje się wysoką wytrzymałością na przebijanie (grad, uderzenia). Nie wymaga impregnacji, malowania i innych zabiegów konserwacyjnych.

Podsufitka oferowana jest w dwóch wersjach: tradycyjnej (trzy panele) oraz w wersji

dwupanelowej. Panele podsufitki dachowej produkowane są w wersji pełnej i wentylowanej.

Kolorystyka:

- **Panele jednokolorowe:** biały, kremowy, beżowy, mięta, szary, glina, niebieski, perła, koral, piasek, brąz, brąz czekoladowy, grafit, cegła.

- **Panele laminowane:** złoty dąb (PMMA), złoty dąb (PVC), dąb winchester (PVC), orzech (PVC), czarny (PVC) oraz **NOWOŚĆ** antracyt (PVC).

Listwy montażowe: H; J ½ oraz narożnik zewnętrzny umożliwiają zastosowanie podbitki do różnego rodzaju konstrukcji dachowych.

Wymiary paneli i listew:

- Podsufitka tradycyjna trzypanelowa (dł./szer.) [mm]: 3390/305
- Podsufitka dwupanelowa (dł./szer.) [mm]: 3660/254
- Listwa H (dł.) [mm]: 3810

- Listwa J ½ (dł.) [mm]: 3810
- Narożnik zewnętrzny (dł.) [mm]: 3050

Gwarancja: 50 lat gwarancji na panele jednokolorowe, 10 lat gwarancji na panele laminowane.

Kraj produkcji: Polska.

Dystrybucja: przez sieć dystrybutorów na terenie całego kraju.

Aprobaty i certyfikaty:

Krajowa Deklaracja Właściwości Użytkowych

Pozostała oferta:

- Siding winylowy,
- Systemy rynnowe PVC,
- Deski tarasowe,
- Płyny do instalacji grzewczych i chłodniczych na bazie glikoli: Ergolid A i Ergolid EKO.



BORYSZEW S.A. Oddział Boryszew ERG w Sochaczewie

ul. 15 Sierpnia 106, 96-500 Sochaczew

tel. 46 863 04 50, faks 46 863 04 51

www.boryszewerg.com.pl, e-mail: budownictwo@boryszewerg.com.pl



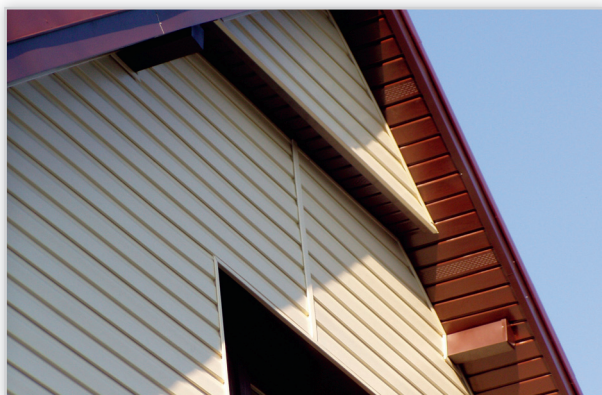
Podsufitka dachowa jednokolorowa

Wykonana z czystego pełnowartościowego polichlorku winylu. Odporna na UV. Nie wymaga impregnowania, malowania oraz innych zabiegów konserwacyjnych. **Dostępne kolory:** biały, kremowy, beżowy, mięta, szary, glina, niebieski, perła, koral, piasek, brąz, brąz czekoladowy, grafit, cegła.



Podsufitka dachowa laminowana

Wykonana z czystego pełnowartościowego polichlorku winylu. Laminowana folią PVC lub PMMA. Odporna na promienie UV. Nie wymaga impregnowania, malowania oraz innych zabiegów konserwacyjnych. **Dostępne kolory:** złoty dąb, dąb winchester, orzech oraz czarny.



Siding elewacyjny

Szybkie i proste wykonanie elewacji domu. Może być stosowany do różnych konstrukcji budynków. Panele sidingu wykonane z wysokiej jakości czystego polichlorku winylu, zapewniają trwałe i bezpieczne wykończenie budynku. **Dostępne kolory:** biały, kremowy, beżowy, mięta, szary, glina, niebieski, perła, koral, piasek, złoty dąb PMMA.



System rynnowy

Nowoczesny i łatwy w montażu system rynnowy wykonany z wysokoudarowego polichlorku winylu. Odporny na zmienne warunki atmosferyczne, korozję oraz działanie promieni UV długo zachowuje oryginalny wygląd. Produkowany w dwóch rozmiarach: 128/100 i 90/75. **Dostępne kolory:** brązowy, ciemny brąz, grafit, ceglasty i czarny.



Deska tarasowa Boryszew

Wytrzymała, odporna na działanie czynników atmosferycznych materiał do krycia tarasów, obrzeży basenów i pomostów. Wykonane z kompozytu drewna doskonale imitują ryflowane deski z drewna egzotycznego, dzięki czemu idealnie wkomponowują się w architekturę nowoczesnych domów, budynków i budowli. **Dostępne kolory:** orzech i grafit.



Płyn do instalacji Ergolid

Niezamarzające płyny do instalacji chłodniczych, klimatyzacyjnych, solarnych, grzewczych i pomp ciepła na bazie glikolu. Chronią instalacje przed korozją, powstawaniem osadów i zapobiegają korozji mikrobiologicznej. **Dostępne wersje:** płyn na bazie glikolu etylenowego Ergolid A i płyn na bazie glikolu propylenowego Ergolid Eko.