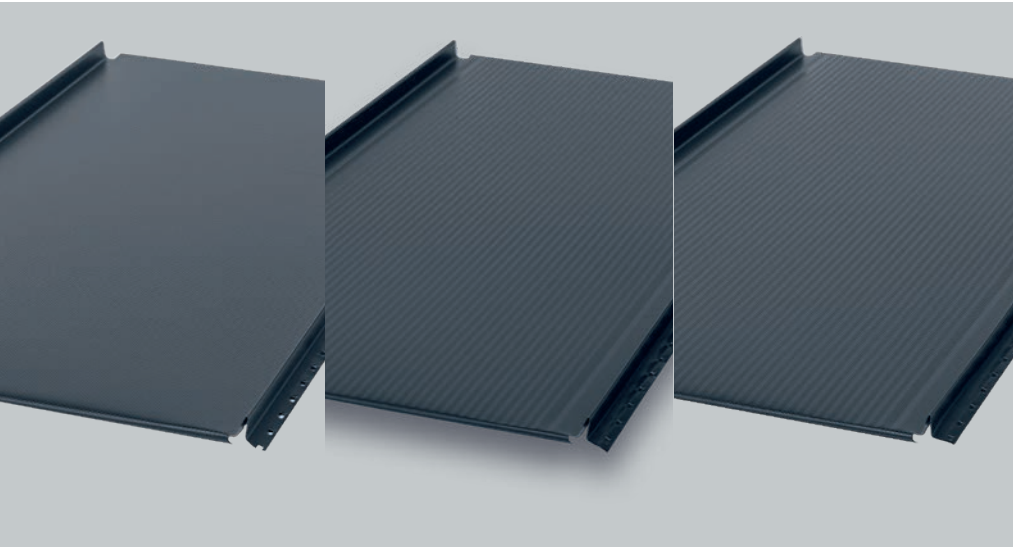




# Budmat.

Dachy Modułowe

## INNOWACJE



## Panele dachowe

### PRIME Click L MOLETOWANY

Produkt który bazuje na panelach Prime Click L, jednak został dodatkowo poddany procesowi moletowania - punktowego profilowania powierzchni arkusza. Dzięki temu wygląd panelu jest nieszablony, a sam proces moletacji zapobiega odbijaniu się światła od jego powierzchni. Dach pokryty takimi panelami zyskuje oryginalny, nowoczesny design.

### PRIME Click L MIKROFALA

Produkt z rodziny blach na rąbek stojący, bazujący na Prime Click L. Panel został poddany niewielkiej modyfikacji przekroju oraz procesowi mikrofalowania, czyli dodatkowego profilowania wzdłużnego o bardzo niewielkich wartościach. Zabieg ten dodatkowo usztywnia cały panel oraz nadaje mu nieszablony wygląd.

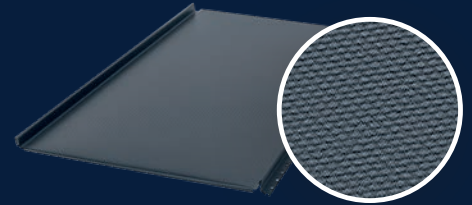
### PRIME Click L MOLETOWANY Z MIKROFALA

Najbardziej zaawansowany produkt z rodziny Prime Click L pod względem ilości zastosowanych procesów. Ten rodzaj panelu został poddany zarówno procesowi moletowania jak i mikrofalowania, dzięki czemu jego powierzchnia nabrąta unikalnego, rzadko spotykanego wyglądu. W połączeniu z wysoką jakością surowca, z jakiego został wykonany panel, powstał produkt znakomicie wpisujący się w obowiązujące trendy na rynku pokryć dachowych.

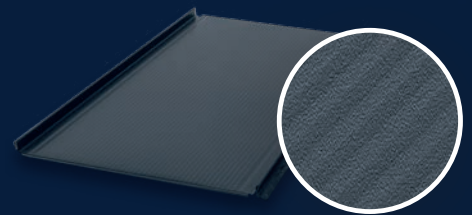
**+48 502 197 197**  
**budmat.com**

Nowość  
w ofercie

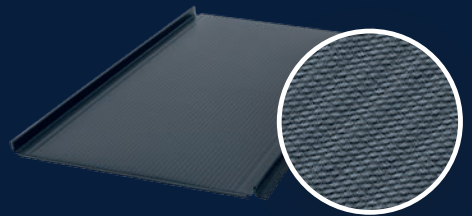
Panel dachowy  
**PRIME Click L**  
MOLETOWANY



Panel dachowy  
**PRIME Click L**  
MIKROFALA



Panel dachowy  
**PRIME Click L**  
MOLETOWANY Z MIKROFALA



Szerokość całkowita	545 mm
Szerokość efektywna	515 mm
Długość arkusza	800-8000 mm
Wysokość całkowita	25 mm
Grubość blachy	0,5-0,7 mm
Powłoka cynku	min. 275 g/m <sup>2</sup>
Minimalny spadek dachu	8° (14%)

#### Dostępny w powłokach

Poliester Połysk, Ultramat, X-Matt  
GreenCoat Crown BT oraz na  
indywidualne zamówienie w powłokach:  
IDEAL-SATIN GreenCoat Pural BT, IDEAL-  
MATT GreenCoat Pural BT matt