

KRAJOWA DEKLARACJA WŁAŚCIWOŚCI UŻYTKOWYCH
nr 2026/3

1. Nazwa handlowa wyrobu budowlanego:
Obróbki blacharskie wykonane z blach płaskich powlekanych powłokami
GreenCoat Crown BT mat
GreenCoat Pural BT mat
Granite Ultramat
Rough Matt Polyester
GreenCoat RWS Pural BT mat
GreenCoat Pro BT Mat
2. Oznaczenie typu wyrobu budowlanego:
Obróbka blacharska
3. Zamierzone zastosowanie:
Elementy wykończenia dachów lub fasad
4. Nazwa i adres siedziby producenta oraz miejsce produkcji wyrobu:
Galeco Sp. z o.o., ul. Uśmiechu 1, 32-083 Balice
Polska
5. Nazwa i adres siedziby upoważnionego przedstawiciela:
Nie dotyczy
6. Krajowy system zastosowany do oceny i weryfikacji stałości właściwości użytkowych:
System 4
7. Krajowa specyfikacja techniczna:
7a. Polska Norma PN-EN 10169+A1: 2012

„Wyroby płaskie stalowe z powłoką organiczną naniesioną w sposób ciągły.
Warunki techniczne dostawy”

Deklarowane właściwości użytkowe:

Zasadnicze charakterystyki wyrobu budowlanego dla zamierzonego zastosowania	Deklarowane właściwości użytkowe GreenCoat Crown BT mat
Grubość blachy	0,5 mm
Gatunek stali i rodzaj powłoki metalicznej	S280GD+Z275
Grubość powłoki wierzchniej	26 µm

Zasadnicze charakterystyki wyrobu budowlanego dla zamierzonego zastosowania	Deklarowane właściwości użytkowe GreenCoat Pural BT mat
Grubość blachy	0,5 mm
Gatunek stali i rodzaj powłoki metalicznej	S280GD+Z275
Grubość powłoki wierzchniej	50 µm

Zasadnicze charakterystyki wyrobu budowlanego dla zamierzonego zastosowania	Deklarowane właściwości użytkowe Granite Ultramat
Grubość blachy	0,5 mm
Gatunek stali i rodzaj powłoki metalicznej	S280GD+Z275
Grubość powłoki wierzchniej	35 µm

Zasadnicze charakterystyki wyrobu budowlanego dla zamierzonego zastosowania	Deklarowane właściwości użytkowe Granite Ultramat
Grubość blachy	0,5 mm
Gatunek stali i rodzaj powłoki metalicznej	S220GD+Z225
Grubość powłoki wierzchniej	35 µm

Zasadnicze charakterystyki wyrobu budowlanego dla zamierzonego zastosowania	Deklarowane właściwości użytkowe Rough Matt Polyester
Grubość blachy	0,5 mm
Gatunek stali i rodzaj powłoki metalicznej	S280GD+Z275
Grubość powłoki wierzchniej	30 μ m

Zasadnicze charakterystyki wyrobu budowlanego dla zamierzonego zastosowania	Deklarowane właściwości użytkowe GreenCoat RWS Pural BT mat
Grubość blachy	0,6 mm
Gatunek stali i rodzaj powłoki metalicznej	DX52D+Z275
Grubość powłoki wierzchniej	40 μ m

Zasadnicze charakterystyki wyrobu budowlanego dla zamierzonego zastosowania	Deklarowane właściwości użytkowe GreenCoat Pro BT mat
Grubość blachy	0,5 mm
Gatunek stali i rodzaj powłoki metalicznej	S280GD+Z275
Grubość powłoki wierzchniej	36 μ m

8. Właściwości użytkowe określonego powyżej wyrobu są zgodne z wszystkimi wymienionymi w pkt 8 deklarowanymi właściwościami użytkowymi. Niniejsza krajowa deklaracja właściwości użytkowych wydana zostaje zgodnie z ustawą z dnia 16 kwietnia 2004r. o wyrobach budowlanych, na wyłączną odpowiedzialność producenta.

W imieniu producenta podpisał:

Wojciech Piątkowski 

Menadżer ds. wdrożeń projektów i kontroli jakości

Balice, 16.02.2026