

Deska elewacyjna Gardin Deco 2.0 Wall Black Cinnamon Teak

Numer artykułu	Grubość	Szerokość	Długość
55514/0102	25 mm	160 mm	2 950 mm

Gardin Deco 2.0 Wall Black to kompozytowa deska elewacyjna WPC z wąskimi lamelkami 25 mm i czarną dylatacją, która nadaje elewacji efekt głębi i trójwymiarowości. Połączenie nowoczesnej estetyki i zaawansowanej technologii, elegancka elewacja na długie lata.

Deska została wykonana w technologii koekstruzji WPC Co-EX, co zapewnia jej wyjątkową odporność na wilgoć, promieniowanie UV oraz zabrudzenia. System montażu na klipsy umożliwia trwałe i estetyczne wykończenie elewacji bez widocznych śrub, a także poprawia wentylację, co chroni budynek przed nadmiernym nagrzewaniem i wilgocią.

Najważniejsze zalety:

- Węższe lamele i czarna dylatacja dla efektu głębi 3D
- Powierzchnia odporna na promieniowanie UV i wilgoć
- Brak potrzeby malowania i impregnacji
- Estetyczne wykończenie bez widocznych śrub

Gardin Deco 2.0 Wall Black to idealny wybór dla osób ceniących nowoczesny design i efektowne kontrasty w elewacjach budynków.

Zdjęcia produktu mają charakter poglądowy i prezentują tylko wycinek całego produktu, nie prezentują wzoru i struktury całego produktu. W związku z naturalnymi cechami drewna, zawartego w składzie produktu, nie ma dwóch identycznych produktów (np. w zakresie koloru, struktury i wzoru), różnice występują również w obrębie tego samego produktu.



CECHY PRODUKTU

SPECYFIKACJA

Grubość	25 mm
Szerokość	160 mm
Długość	2 950 mm
Waga	5,9 kg

dotatkowe informacje <http://www.jaf-polska.pl/shop/konstrukcyjne--budowlane/elewacje--podbitki--deski-podlogowe/elewacje/deska-elewacyjna-gardin-deco-20-wall-black-cinnamon-teak-p17446997>

Zeskanuj kod QR, aby przejść bezpośrednio na stronę internetową produktu.



DREWNO - NASZ ŚWIAT

Gatunek	WPC
Poziomy	Tak
Pionowy	Tak

dodatkowe informacje <http://www.jaf-polska.pl/shop/konstrukcyjne--budowlane/elewacje--podbitki--deski-podlogowe/elewacje/deska-elewacyjna-gardin-deco-20-wall-black-cinnamon-teak-p17446997>

Zeskanuj kod QR, aby przejść bezpośrednio na stronę internetową produktu.

