

# Karta produktu

Włókno cementowe deski elewacyjne **PRIMAplank CEDAR** produkowane są z cementu portlandzkiego z dodatkiem spoiw mineralnych i organicznych włókien wzmacniających. Posiadają naturalny i surowy wygląd. Powierzchnia zewnętrzna imituje teksturę drewna.

Deski elewacyjne PRIMAplank CEDAR łączą trwałość włókno cementu z atrakcyjnością wyglądu drewna. Przez cały okres użytkowania zachowują wszystkie parametry techniczne i wytrzymałościowe. Są jednocześnie odporne na ogień, trudne warunki atmosferyczne, działanie wody, grzybów i pleśni. Łatwe w montażu jako zamiennik drewna pozwalają na realizację nowatorskich projektów architektonicznych.



Dane techniczne:	CEDAR
Długość	3660mm
Szerokość	209mm
Szerokość efektywna	179mm
Grubość	8,00mm
Powierzchnia deski	0,765m <sup>2</sup>
Powierzchnia efektywna deski	0,655m <sup>2</sup>
Waga deski (kg)	8,29kg
Gęstość	1300 kg/m <sup>3</sup>
Odporność ogniowa	A1
Wytrzymałość na zginanie	
Wzdłuż	12,40N/mm <sup>2</sup>
W poprzek	22,60N/mm <sup>2</sup>
Moduł sprężystości	
Wzdłuż	6.100N/mm <sup>2</sup>
W poprzek	7.267N/mm <sup>2</sup>
Rozciąganie w pow. nasyconym	<0,20mm/m
Rozszerzalność	0,16%
Współczynnik przewodzenia ciepła	0,20 W/Mk

Oferta desek elewacyjnych PRIMAplank CEDAR jest uzupełniona o zestaw akcesoriów zapewniających odpowiedni montaż. Dzięki nim deski będą wykorzystane optymalnie, co zapewni im długoletnią żywotność.

## Kolorystyka:

Deski elewacyjne PRIMAplank CEDAR mogą być malowane farbami akrylowymi na bazie rozpuszczalników wodnych. Kolory i tekstury mogą różnić się również w zależności od światła i warunków atmosferycznych.

Generalny dystrybutor:

# NEXMAR

Nexmar Sp. z o.o.

16-070 Choroszcz, Mickiewicza 67

Tel.+48 85 654 55 79, email: cedar@nexmar.pl