

Deska elewacyjna CEDRAL

Sposób na doskonałe wykończenie budynku

Obecnie inwestorzy coraz bardziej zwracają uwagę na jakość elementów wykończeniowych. Powinny być one trwałe, odpowiednio odporne na czynniki atmosferyczne oraz dobrze wyglądać.

Ciekawym rozwiązaniem w zakresie wykończeń fasad jest zastosowanie deski elewacyjnej wykonanej z włóknocementu.



Deska CEDRAL marki EURONIT to doskonałe rozwiązanie zarówno na elewacji budynku, jak i do różnego rodzaju wykończeń, zwłaszcza tych elementów, których regularna konserwacja jest trudna. Produkowana z niezwykle odpornego materiału, jakim jest włókno cement przetrwa nawet najbardziej ekstremalne warunki atmosferyczne. Bardzo elastyczna, o dogodnych wymiarach, jej zaletą jest odporność na zmianę koloru spowodowaną promieniowaniem UV. Dzięki wszechstronnemu wykorzystaniu, nadaje się ona do budynków nowych, jak i remontowanych. Idealnie sprawdza się w przypadku elewacji wentylowanych, do budownictwa szkieletowego, domków letniskowych, balkonów, zadaszeń oraz w formie podbitki dachowej czy deski czołowej. Jako niezwykle trwały materiał, zachowuje swoje właściwości oraz walory estetyczne, nawet po wielu latach użytkowania i przy zmiennych warunkach atmosferycznych.



Produkt ten dzięki strukturze drewna cedrowego jest świetną alternatywą dla tradycyjnych rozwiązań z tworzywa sztucznego czy wyrobów naturalnych. Bardzo podobny do drewna, nie wymaga konserwacji, nie osadzają się na nim w tak dużym stopniu zanieczyszczenia i jest wystarczająco zabezpieczony przed negatywnym wpływem różnego rodzaju szkodników. Ewentualne delikatne zabrudzenia, które mogą pojawić się na desce łatwo można usunąć przy wykorzystaniu zwykłego domowego detergentu lub roztworu mydłanego i wody.

Deska CEDRAL jest materiałem niepalnym, nie ma tu niebezpieczeństwa zapłonu lub rozprzestrzeniania się ognia. Ponadto jest wodoszczelna i odporna na chemikalia oraz gnicie, dzięki czemu można ją stosować do wykończeń okiennic, lukarn lub kominów. Zapewnia dobrą izolację akustyczną, co jest szczególnie ważne w przypadku sąsiedztwa ruchliwych ulic. Jest także przyjazna dla środowiska i nie emituje szkodliwych gazów. To wszystko w połączeniu z niezwykle estetycznym wyglądem daje znakomity wybór na długie lata.



Bogactwo kolorów...

Kolejnym atutem produktu jest niezwykle szeroka kolorystyka – obecnie obejmuje ona 30 odcieni, z czego 6 drewnopodobnych (m.in. buk, wiśnia, grusza). Co ważne inwestor może zakupić także deskę w odcieniu naturalnym, którą łatwo przemalować na dowolnie wybrany kolor przy pomocy farb do materiałów z włókno cementu, bez obawy o ewentualną utratę nasycenia barwy.

...oraz łatwy montaż

W zakresie montażu deski mamy do wyboru dwa warianty – mocowanie na podkonstrukcji drewnianej lub aluminiowej. Sposób montażu



desek elewacyjnych jest bardzo zróżnicowany (układ poziomy lub pionowy, na zakładkę, ze szczelinami, po łuku, bądź też skośnie) i pozwala uzyskać ciekawe efekty wykończeń np. efekt dębu, orzecha, wiśni. Instalowanie materiałów jest szybkie i łatwe – w zależności od stelażu występują tu różne rodzaje elementów mocujących. Dla podkonstrukcji drewnianych są to wkręty do niewidocznego montażu, wkręty do widocznego mocowania w kolorze deski oraz gwoździe. Natomiast dla aluminiowej najbardziej odpowiednie są nity.

Wykorzystanie deski z włókno cementu jako podbitki dachowej

Deska CEDRAL idealnie nadaje się do zastosowania jako podbitka dachowa. Musimy jednak pamiętać, aby w tym przypadku zachować co najmniej 2 mm szczelinę na pracę podkonstrukcji. Przy wykorzystaniu deski jako podbitki nie występują krzywizny, ani złącza pióro wpustu. Dzięki temu uzyskujemy idealnie równą, estetycznie wyglądającą płaszczyznę, której nie będzie trzeba konserwować.

Ciekawy efekt wizualny, modne kolory, trwałość i niskie koszty utrzymania w połączeniu z 10-letnią gwarancją, dają doskonałe rozwiązanie i elewację, która pozostanie piękna na długie lata.

*Magdalena Tomaszewska, Piotr Szmyt
Akademia Szkoleniowa EBM Polska*

CEDRAL DESKA
ELEWACYJNA

Etex Building Materials Polska Sp. z o.o.
ul. Wspólna 6
32-300 Olkusz
tel. 32 62 49 500
faks 32 62 49 599
e-mail: biuro@ebmpolska.pl
www.cedral.pl