

DESKI ELEWACYJNE  
PŁYTKI DACHOWE I ELEWACYJNE

# CENNIK 2024

WAŻNY OD 01.03.2024 R.

# DESKI ELEWACYJNE CEDRAL

Chcesz uzyskać efekt drewna  
czy wolisz gładką elewację?

Szeroki wybór kolorów dostępnych  
w wykończeniu WOOD i SMOOTH.

WOOD



SMOOTH





SMOOTH



WOOD



# KTÓRY STYL CEDRAL WYBIERZESZ?

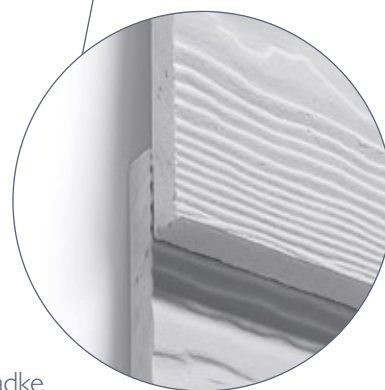
## Cedral LAP

Deska Cedral Lap układana jest w tradycyjnym stylu na zakładkę i dostępna w wykończeniu WOOD i strukturze drewna.

Długość	3600 mm
Szerokość	190 mm
Grubość	10 mm
Waga deski	11,2 kg

Zużycie przy montażu bez zakładu	0,684 m <sup>2</sup> /szt.
Deska Cedral LAP	98,50 m <sup>2</sup> /paleta ~1,46 szt/m <sup>2</sup>
Taśma uszczelniająca	~1,9 mb/m <sup>2</sup>
Wkręty	~28 szt.

Zużycie przy montażu z zakładem 30 mm	0,576 m <sup>2</sup> /szt.
Deska Cedral LAP	82,95 m <sup>2</sup> /paleta ~1,74 szt/m <sup>2</sup>
Taśma uszczelniająca	~1,9 mb/m <sup>2</sup>
Wkręty	~14 szt.



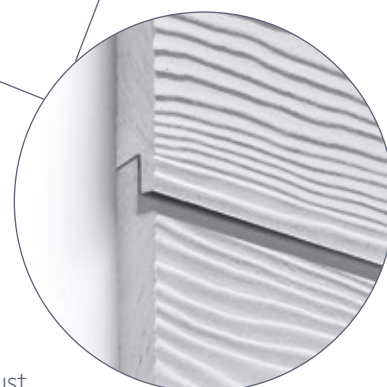
Montaż na zakładkę

## Cedral CLICK

Deska Cedral Click łączona jest na wpust tworząc fasady o nowoczesnym wyglądzie i dostępna jest w wykończeniu WOOD o strukturze drewna oraz gładkim SMOOTH.

Długość	3600 mm
Szerokość	186 mm
Grubość	12 mm
Waga deski	12,2 kg

Zużycie	0,626 m <sup>2</sup> /szt.
Deska Cedral CLICK	90,20 m <sup>2</sup> /paleta ~1,6 szt/m <sup>2</sup>
Taśma uszczelniająca	~1,9 mb/m <sup>2</sup>
Wkręty	~12 szt.



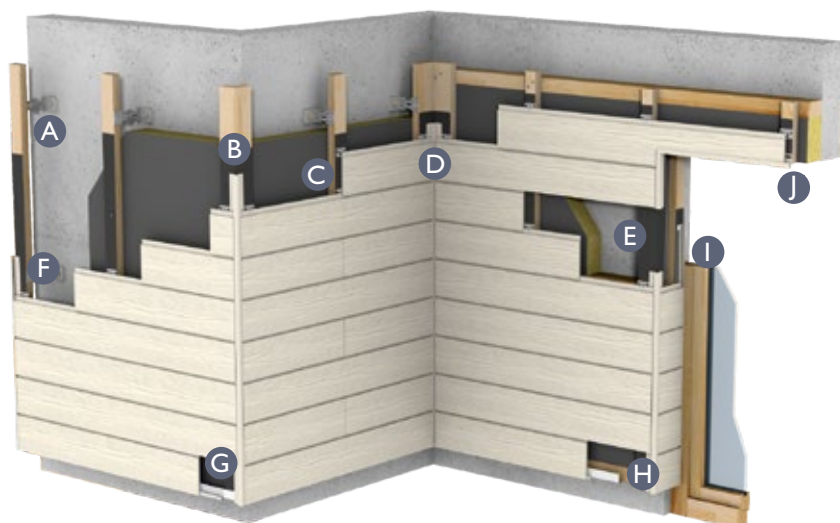
Montaż na wpust



# SYSTEM CEDRAL CLICK

## SYSTEM CEDRAL CLICK NA PODKOSTRUKCJI DREWNIANEJ

- nie wymaga zabiegów konserwacyjnych
- objęty jest 10-letnią gwarancją
- zawiera komplet akcesoriów montażowych oraz wykończeniowych



Wspornik regulacyjny  
110-150mm lub  
150-190mm  
+ termostop PCV  
50x60x5mm



Narożnik zewnętrzny  
symetryczny L=3m



Klips z wkrętem  
mocującym



Narożnik wewnętrzny  
L=3m



Taśma uszczelniająca  
PCV 100x0,5mm  
L=30m



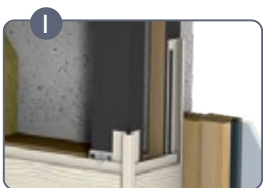
Profil łączący L=3m



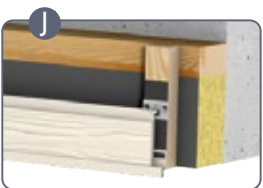
Profil startowy L=3m



Profil wentylacyjny  
perforowany  
50x30x2500mm  
lub 70x30x2500mm  
lub 100x30x2500mm



Profil łączący L=3m  
+ taśma dystansująca  
UNI 6x9mm L=15m



Profil nadproża L=3m  
+ taśma dystansująca  
UNI 6x9mm L=15m

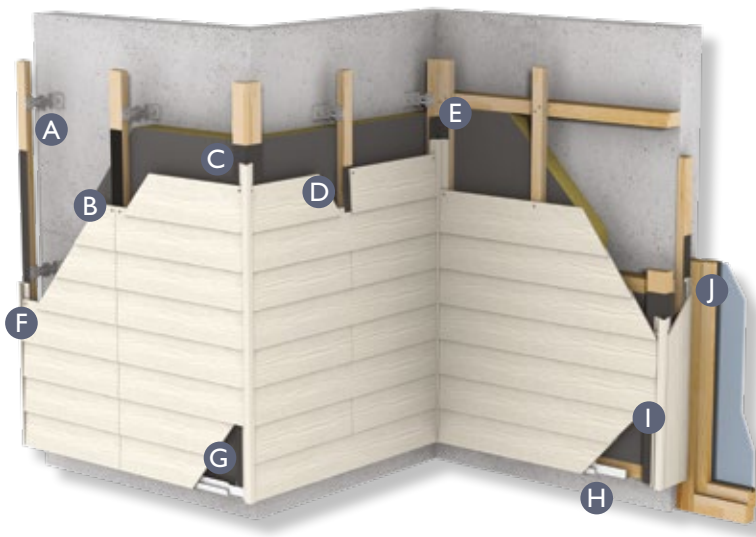
### Zużycie

Deska Cedral CLICK	0,626 m <sup>2</sup> /szt
	90,20 m <sup>2</sup> /paleta
	~1,6 szt/m <sup>2</sup>
Taśma uszczelniająca	~1,9 mb/m <sup>2</sup>
Klipsy	~12 szt



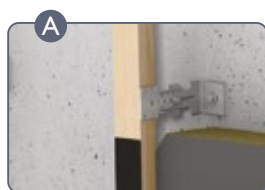


# SYSTEM CEDRAL LAP

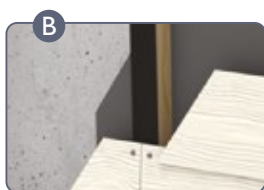


## SYSTEM CEDRAL LAP NA PODKOSTRUKCJI DREWNIANEJ

- nie wymaga zabiegów konserwacyjnych
- objęty jest 10-letnią gwarancją
- zawiera komplet akcesoriów montażowych oraz wykończeniowych



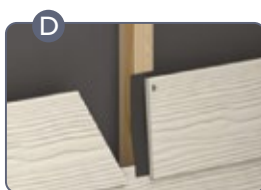
Wspornik regulacyjny  
110-150mm lub  
150-190mm  
+ termostop PCV  
50x60x5mm



Taśma EPDM  
do zabezpieczenia  
otwartych fug  
100x0,75mm L=20m



Narożnik zewnętrzny  
symetryczny L=3m



Taśma uszczelniająca  
PCV 100x0,5mm  
L=30m



Narożnik wewnętrzny  
L=3m



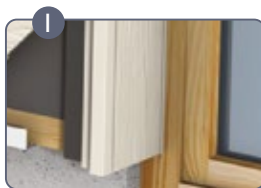
Profil końcowy L=3m



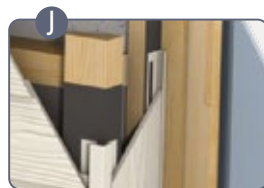
Profil startowy L=3m



Profil wentylacyjny  
perforowany  
50x30x2500mm  
lub 70x30x2500mm  
lub 100x30x2500mm



Narożnik zewnętrzny  
asymetryczny L=3m



Profil łączący L=3m  
+ taśma dystansująca  
UNI 6x9mm L=15m

Zużycie przy montażu bez zakładu

Deska Cedral LAP	0,684 m <sup>2</sup> /szt
	98,50 m <sup>2</sup> /paleta
	~1,46 szt/m <sup>2</sup>
Taśma uszczelniająca	~1,9 mb/m <sup>2</sup>
Wkręty	~28 szt

Zużycie przy montażu z zakładem 30mm

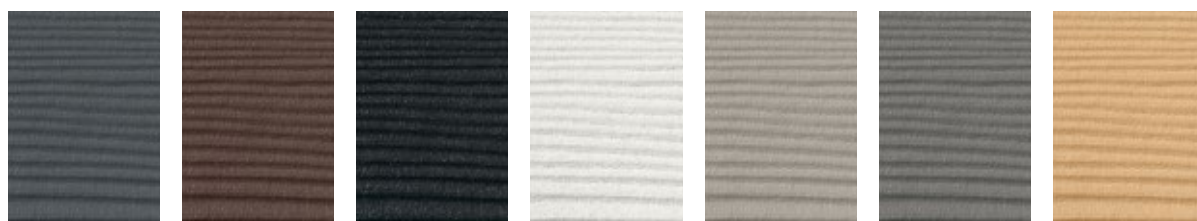
Deska Cedral LAP	0,576 m <sup>2</sup> /szt
	82,95 m <sup>2</sup> /paleta
	~1,74 szt/m <sup>2</sup>
Taśma uszczelniająca	~1,9 mb/m <sup>2</sup>
Wkręty	~14 szt



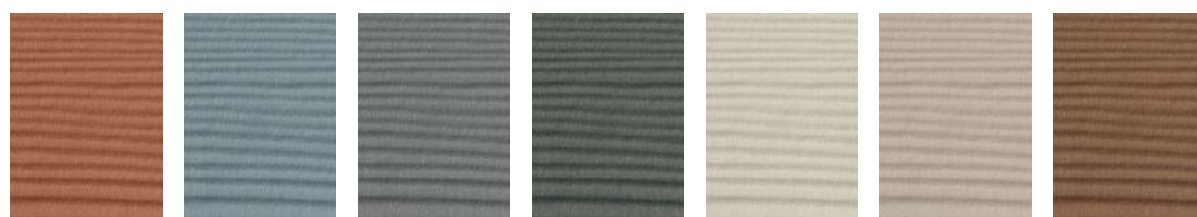
# DESKA CEDRAL LAP WOOD



Kod i nazwa	C01 biały	C02 waniliowy biały	C03 gliniany brąz	C05 platynowy szary	C07 kredowy biały	C10 niebieski	C15 stalowy szary
RAL	9003	1015	1019	7047	9001	7001	7031
NCS	S 0500-N	S 1010-Y20R	S 3005-Y20R	S 3000-N	S 1005-Y10R	S 3010-B10G	S 6005-R80B
Czas realizacji	2-4 tygodnie	2-4 tygodnie	2-4 tygodnie	2-4 tygodnie	2-4 tygodnie	2-4 tygodnie	2-4 tygodnie
Cena netto	102,50 zł/szt	102,50 zł/szt	102,50 zł/szt	102,50 zł/szt	102,50 zł/szt	102,50 zł/szt	102,50 zł/szt



Kod i nazwa	C18 szary łupek	C21 orzechowy brąz	C50 czarny	C51 srebrny szary	C52 perłowy szary	C54 cynowy szary	C71 piaskowy żółty
RAL	7024	8017	9011	7047	7030	000-45-00	
NCS	S 7502-B		S 9000-N	S 1500-N	S 4502-Y	S 6500-N	S 3020-Y30R
Czas realizacji	2-4 tygodnie	2-4 tygodnie	2-4 tygodnie	2-4 tygodnie	2-4 tygodnie	2-4 tygodnie	2-4 tygodnie
Cena netto	102,50 zł/szt	102,50 zł/szt	102,50 zł/szt	102,50 zł/szt	102,50 zł/szt	102,50 zł/szt	102,50 zł/szt



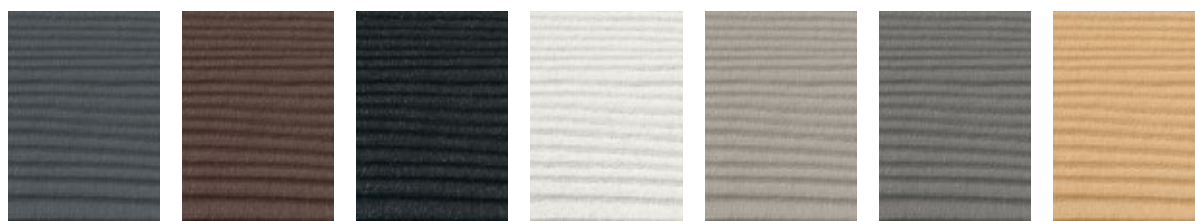
Kod i nazwa	C72 ceglany czerwony	C73 morski	C74 bazaltowy szary	C75 metaliczny zielony	C76 herbaciany zielony	C77 kamienny szary	C78 czekoladowy brąz
RAL		240-50-10	7012				8025
NCS	S 5030-Y70R			S 7005-B80G	S 3005-G80Y	S 4005-Y50R	
Czas realizacji	2-4 tygodnie	2-4 tygodnie	2-4 tygodnie	2-4 tygodnie	2-4 tygodnie	2-4 tygodnie	2-4 tygodnie
Cena netto	102,50 zł/sz	102,50 zł/szt	102,50 zł/szt	102,50 zł/szt	102,50 zł/szt	102,50 zł/szt	102,50 zł/szt

\*brak wkrętów w kolorze deski

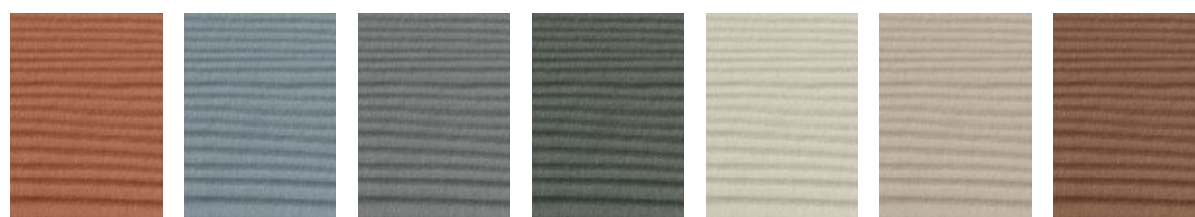
# DESKA CEDRAL CLICK WOOD



Kod i nazwa	C01 biały	C02 waniliowy biały	C03 gliniany brąz	C05 platynowy szary	C07 kredowy biały	C10 niebieski	C15 stalowy szary
RAL	9003	1015	1019	7047	9001	7001	7031
NCS	S 0500-N	S 1010-Y20R	S 3005-Y20R	S 3000-N	S 1005-Y10R	S 3010-B10G	S 6005-R80B
Czas realizacji	4-6 tygodni	4-6 tygodni	4-6 tygodni	4-6 tygodni	4-6 tygodni	4-6 tygodni	4-6 tygodni
Cena netto	129,50 zł/szt	129,50 zł/szt	129,50 zł/szt	129,50 zł/szt	129,50 zł/szt	129,50 zł/szt	129,50 zł/szt



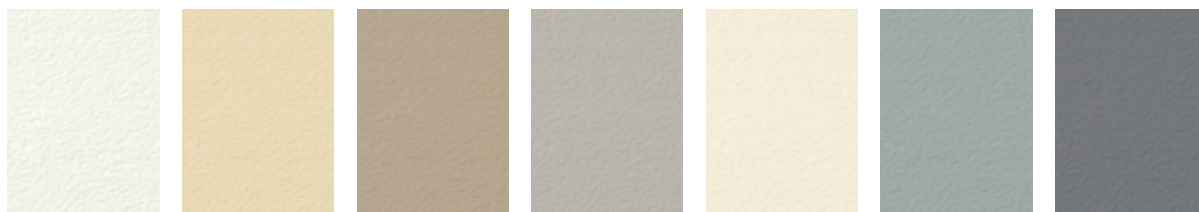
Kod i nazwa	C18 szary łupek	C21 orzechowy brąz	C50 czarny	C51 srebrny szary	C52 perłowy szary	C54 cynowy szary	C71 piaskowy żółty
RAL	7024	8017	9011	7047	7030	000-45-00	
NCS	S 7502-B		S 9000-N	S 1500-N	S 4502-Y	S 6500-N	S 3020-Y30R
Czas realizacji	4-6 tygodni	4-6 tygodni	4-6 tygodni	4-6 tygodni	4-6 tygodni	4-6 tygodni	4-6 tygodni
Cena netto	129,50 zł/szt	129,50 zł/szt	129,50 zł/szt	129,50 zł/szt	129,50 zł/szt	129,50 zł/szt	129,50 zł/szt



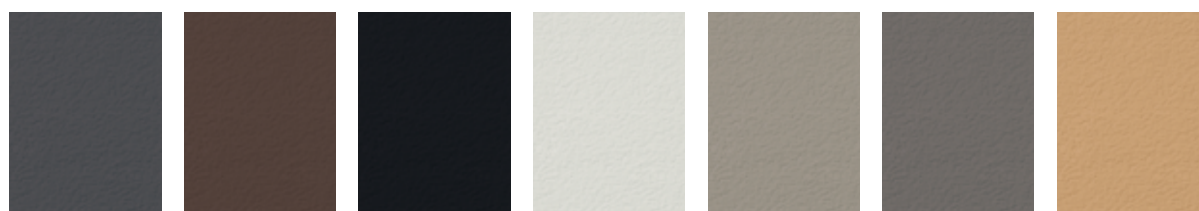
Kod i nazwa	C72 ceglany czerwony	C73 morski	C74 bazaltowy szary	C75 metaliczny zielony	C76 herbaciany zielony	C77 kamienny szary	C78 czekoladowy brąz
RAL		240-50-10	7012				8025
NCS	S 5030-Y70R			S 7005-B80G	S 3005-G80Y	S 4005-Y50R	
Czas realizacji	4-6 tygodni	4-6 tygodni	4-6 tygodni	4-6 tygodni	4-6 tygodni	4-6 tygodni	4-6 tygodni
Cena netto	129,50 zł/szt	129,50 zł/szt	129,50 zł/szt	129,50 zł/szt	129,50 zł/szt	129,50 zł/szt	129,50 zł/szt

\*brak wkrętów w kolorze deski

# DESKA CEDRAL CLICK SMOOTH



Kod i nazwa	C01 biały	C02 waniliowy biały	C03 gliniany brąz	C05 platynowy szary	C07 kredowy biały	C10 niebieski	C15 stalowy szary
RAL	9003	1015	1019	7047	9001	7001	7031
NCS	S 0500-N	S 1010-Y20R	S 3005-Y20R	S 3000-N	S 1005-Y10R	S 3010-B10G	S 6005-R80B
Czas realizacji	4-6 tygodni	**	**	4-6 tygodni	**	**	4-6 tygodni
Cena netto	129,50 zł/szt	129,50 zł/szt	129,50 zł/szt	129,50 zł/szt	129,50 zł/szt	129,50 zł/szt	129,50 zł/szt



Kod i nazwa	C18 szary łupek	C21 orzechowy brąz	C50 czarny	C51 srebrny szary	C52 perłowy szary	C54 cynowy szary	C71 piaskowy żółty
RAL	7024	8017	9011	7047	7030	000-45-00	
NCS	S 7502-B		S 9000-N	S 1500-N	S 4502-Y	S 6500-N	S 3020-Y30R
Czas realizacji	4-6 tygodni	**	4-6 tygodni	4-6 tygodni	**	**	**
Cena netto	129,50 zł/szt	129,50 zł/szt	129,50 zł/szt	129,50 zł/szt	129,50 zł/szt	129,50 zł/szt	129,50 zł/szt



Kod i nazwa	C72 ceglany czerwony	C73 morski	C74 bazaltowy szary	C75 metaliczny zielony	C76 herbaciany zielony	C77 kamienny szary	C78 czekoladowy brąz
RAL		240-50-10	7012				8025
NCS	S 5030-Y70R			S 7005-B80G	S 3005-G80Y	S 4005-Y50R	
Czas realizacji	**	**	**	**	**	**	**
Cena netto	129,50 zł/szt	129,50 zł/szt	129,50 zł/szt	129,50 zł/szt	129,50 zł/szt	129,50 zł/szt	129,50 zł/szt

Dla wszystkich desek:

Wymiar: 3600 mm; ilość na palecie: 144 szt.; waga: 12,2 kg.

Minimalna ilość zamówienia: 1 paleta = 144 szt. deski.

Podane ceny są cenami netto. Należy do nich doliczyć aktualnie obowiązującą stawkę podatku VAT.

\*\*Termin dostawy potwierdza indywidualnie


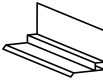




Dział Obsługi Klienta.

# AKCESORIA DO MONTAŻU NA PODKONSTRUKCJI DREWNIANEJ

## Akcesoria CEDRAL LAP Wood

		J.M.	Waga J.M.	Czas realizacji	Cena netto
Wkręt nierdzewny (4,0 x 45 mm, do niewidocznego mocowania) 1 opak. - 250 szt.		1 opak.	0,6 kg	2-4 tygodnie	146,50 zł/opak.
Gwoździe nierdzewne (2,8 x 45 mm, do niewidocznego mocowania) 1 opak. - 500 szt.		1 opak.	1,1 kg	2-4 tygodnie	91,00 zł/opak.
Wkręt w kolorze deski (4,8 x 38 mm, do widocznego mocowania) 1 opak. - 100 szt.		1 opak.	0,4 kg	2-4 tygodnie	124,00 zł/opak.
Wkręt z małą główką (4,2 x 52 mm, do montażu w układzie pionowym). 1 opak. - 200 szt. Dostępny w kolorach: C01, C02, C05, C07, C15, C18, C50		1 opak.	0,69 kg	2-4 tygodnie	349,00 zł/opak.
Profil narożnyzew. symetryczny LAP (w kolorze deski, 34 x 25 x 31 x 31 x 25 x 34 x 3000 mm)		1 szt.	1,16 kg	2-4 tygodnie	145,00 zł/szt.
Profil narożnyzew. asymetryczny LAP (w kol. deski, 34 x 12 x 31 x 31 x 25 x 34 x 3000 mm)		1 szt.	1,336 kg	4 tygodnie	130,00 zł/szt.
Profil narożny wewnętrzny LAP (w kolorze deski, 35 x 25 x 3000 mm)		1 szt.	1,05 kg	4 tygodnie	111,00 zł/szt.
Profil końcowy LAP (do montażu na zakładkę) (w kolorze deski, 17 x 10 x 26 x 45 x 3000 mm)		1 szt.	0,65 kg	2-4 tygodnie	103,00 zł/szt.
Profil startowy LAP (w kolorze deski, 30 x 10 x 30 x 9 x 3000 mm)		1 szt.	0,4 kg	2-4 tygodnie	96,00 zł/szt.
Zaciski mocujące do deski 1 kpl. - 2 szt.		1 kpl.	1 kg	4 tygodnie	1321,00 zł/kpl.

## Akcesoria CEDRAL CLICK Wood / Smooth

Profil startowy CLICK aluminiowy, 3000 mm		1 szt.	0,61 kg	4 tygodnie	96,00 zł/szt.
Profil startowy do układu pionowego CLICK aluminiowy, 3000 mm		1 szt.	0,61 kg	4 tygodnie	119,50 zł/szt.
Profil nadproża CLICK aluminiowy, w kolorze deski, 3000 mm		1 szt.	1,12 kg	4 tygodnie	103,00 zł/szt.
Profil narożny wewnętrzny CLICK aluminiowy, w kolorze deski, 35 x 15 x 15 x 35 x 3000 mm		1 szt.	0,79 kg	4 tygodnie	111,00 zł/szt.
Profil narożny zewnętrzny CLICK alum. w kol. deski, 32 x 15 x 21 x 21 x 15 x 32 x 3000 mm		1 szt.	1,12 kg	4 tygodnie	145,50 zł/szt.
Zestaw CEDRAL CLICK klips z wkrętem mocującym, stal nierdzewna 1 opak. 250 szt.		1 opak.	3,50 kg	4 tygodnie	435,50 zł/opak.

## Akcesoria wspólne

		J.M.	Waga J.M.	Czas realizacji	Cena netto
Farba retuszująca		0,5 l	0,65 kg	2-4 tygodnie	150,00 zł/szt.
Profil łączący (w kolorze deski 10 x 16 x 42 x 3000 mm)		1 szt.	0,53 kg	2-4 tygodnie	99,00 zł/szt.
Profil wentylacyjny (50 x 30 x 2500 mm, perforowany w kształcie L)		1 szt.	0,09 kg	2-4 tygodnie	45,50 zł/szt.
Profil wentylacyjny (70 x 30 x 2500 mm, perforowany w kształcie L)		1 szt.	0,45 kg	4 tygodnie	46,50 zł/szt.
Profil wentylacyjny (100 x 30 x 2500 mm, perforowany w kształcie L)		1 szt.	0,625 kg	4 tygodnie	60,00 zł/szt.
Wspornik regulacyjny 150 mm galwanizowany		1 szt.	0,315 kg	2-4 tygodnie	16,20 zł/szt.
Wspornik regulacyjny 190 mm galwanizowany		1 szt.	0,320 kg	8-10 tygodni	20,20 zł/szt.
Termostop (50 x 60 mm, PCV)		1 szt.	0,015 kg	2-4 tygodnie	5,60 zł/szt.
Taśma uszczelniająca czarna (szer. 100 x 0,5 mm, dł. 30 m, PCV)		1 rolka	0,9 kg	2-4 tygodnie	26,50 zł/rolka
Taśma samoprzylepna UNI (szer. 6 x 9 mm, 15 m, piankowa)		1 opak.	0,105 kg	2-4 tygodnie	21,50 zł/rolka
Taśma do zabezpieczenia otwartych fug czarna (szer. 100 x 0,75 mm, 20 m, EPDM)		1 opak.	0,2 kg	2-4 tygodnie	141,50 zł/rolka

Zakup wszystkich produktów objętych niniejszym cennikiem odbywa się na zasadach Ogólnych Warunków Sprzedaży Etex Poland Sp. z o.o. z siedzibą w Warszawie (dalej OWS), których obowiązująca wersja znajduje się na stronie internetowej [www.cedral.pl](http://www.cedral.pl). Dokonując złożenia zamówienia na produkty objęte cennikiem nabywca potwierdza jednocześnie, że zapoznał się z aktualnym OWS i zobowiązuje się stosować do jego zapisów. Szczegółowe informacje o towarach objętych cennikiem dostępne są na stronie internetowej [www.cedral.pl](http://www.cedral.pl).

Etex Poland Sp. z o.o. zastrzega sobie możliwość wprowadzenia zmian do cennika tak w zakresie dostępności poszczególnych produktów, jak i zmiany ceny poszczególnych produktów. Informacja cenowa z niniejszego cennika nie stanowi oferty handlowej w rozumieniu kodeksu cywilnego, dlatego przed złożeniem zamówienia prosimy o kontakt z naszym działem handlowym. Etex Poland Sp. z o.o. informuje, że wyboru kolorystyki i tekstury materiałów budowlanych przedstawionych w cenniku należy dokonywać na podstawie wzorów w naturze dostępnych w punktach sprzedaży i u przedstawicieli handlowych. Technologia druku może mieć znaczący wpływ na różnice w kolorach i teksturach pomiędzy przedstawionymi w cenniku ilustracjami, a rzeczywistymi materiałami budowlanymi. Jakikolwiek różnice w tym zakresie nie mogą być podstawą reklamacji lub innych roszczeń nabywców. Niniejszy cennik jest przeznaczony wyłącznie dla celów dystrybucji towarów na rynku polskim.

Cennik dla Partnerów Handlowych. Podane ceny są cenami netto. Należy do nich doliczyć aktualnie obowiązującą stawkę podatku VAT. Dostawy akcesoriów - pełne opakowania.

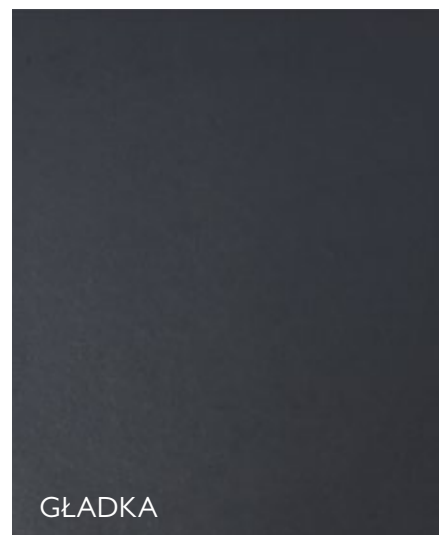












# JEDNA PŁYTKA WIELE MOŻLIWOŚCI

Płytki dachowe i elewacyjne Cedral z włókno-cementu oferują praktycznie nieograniczone możliwości architektonicznego kształtowania. Mają zastosowanie w tradycyjnych i nowoczesnych projektach.

Możesz wybrać płytki o powierzchni gładkiej lub o fakturze naturalnego łupka, w licznych wariantach kolorystycznych. Powierzchnie pokryte małowymi płytkami Cedral podkreślają niepowtarzalny charakter domu, będący odzwierciedleniem indywidualności jego mieszkańców.



-  Tylko naturalne surowce
-  Niepalna
-  Odporna na działanie promieni UV
-  Odporna na czynniki atmosferyczne i mróz
-  Odporna na pęknięcia
-  Trwała kolorystyka
-  Dobra zdolność oddychania i izolacji
-  Bogata kolorystyka i różnorodność formatów

# PŁYTKI MAŁOFORMATOWE Z WŁÓKNO-CEMENTU

Włókno-cementowe płytki małoformatowe na dachy i fasady dają Ci szeroką paletę możliwości. Możesz wybrać spośród wielu typów kładzenia płytek dachowych oraz płytek elewacyjnych, ich kształtów, kolorów oraz faktury powierzchni.

Płytki z włókno-cementu CEDRAL składają się tylko z naturalnych surowców: cementu, włókien celulozowych, mączki wapiennej, wody i powietrza. Dzięki znakomitym właściwościom - w tym odporności na warunki atmosferyczne - spełniają nowoczesne wymagania designerskie i konstrukcyjne. Dzięki nieograniczonym możliwościom kombinacji i prostej obróbce nadają się do każdej konstrukcji. Płytki CEDRAL certyfikowane są deklaracją środowiskową produktu zgodnie z międzynarodowymi normami.



		zastosowanie: dach	zastosowanie: elewacja	wymiały (cm)	rodzaj płytki	ilość na palecie (szt.)	waga (kg/szt.)	kolory												
								czarny	grafitowy	brązowy	czerwony	biały	cynkowo-szary	jasny szary						
<b>KRYCIE NIEMIECKIE - CIĘCIE ŁUKOWE</b>																				
STRUKTONIT powierzchnia o strukturze łupka		x		20 x 20	lewa / prawa	1440	0,350	3,62	3,62	3,62	3,62	5,70*								
		x	x	25 x 25	lewa / prawa	1200	0,560		5,80	7,95*										
		x	x	30 x 30	lewa / prawa	960	0,769	6,10	6,10	6,10	6,10	8,55*								
		x	x	30 x 40	lewa / prawa	960	1,070		8,40											
EURONIT powierzchnia gładka		x		20 x 20	lewa / prawa	1440	0,329		3,62	3,62	3,62*									
		x	x	30 x 30	lewa / prawa	1920	0,750	6,10	6,10	6,10	8,55*									
		x	x	30 x 40	lewa / prawa	960	1,019		8,40											
<b>KRYCIE NIEMIECKIE - CIĘCIE PÓŁOKRĄGŁE</b>																				
powierzchnia gładka		x		20 x 20	uniwersalna	1440	0,340				5,80						5,80*			
		x	x	30 x 30	uniwersalna	1920	0,750										8,55			
<b>KRYCIE WOSZCZYNOWE - CIĘCIE PROSTE</b>																				
powierzchnia o strukturze łupka		x		20 x 20	uniwersalna	1440	0,359		3,62	3,62	3,62									
		x		30 x 30	uniwersalna	960	0,810		6,10	8,40	8,40*									
powierzchnia gładka		x		20 x 20	uniwersalna	1440	0,340				5,80						5,80			
		x		30 x 30	uniwersalna	1920	0,769				8,55						8,55*			
<b>KRYCIE PODWÓJNE, POZIOME, PROSTOPADŁOŚCIENNE, NOVUM</b>																				
powierzchnia o strukturze łupka		x	x	60 x 30	pełna	480	1,620	19,60*	12,50	16,00	16,00	19,60*								
		x	x	40 x 20	pełna	960	0,719		7,70											
powierzchnia gładka		x	x	60 x 30	pełna	960	1,530		12,50	12,50	12,50	12,50						12,50		
		x	x	60 x 32	pełna	480	1,620		14,05								14,05			
		x	x	80 x 40	pełna	300	3,350		25,65											
<b>KRYCIE FRANCUSKIE</b>																				
powierzchnia gładka		x	x	40 x 40	uniwersalna	960	1,36		11,35											
<b>KRYCIE PODWÓJNE</b>																				
NEW STONIT powierzchnia i krawędź o strukturze łupka		x	x	60 x 30	pełna	1080	1,638		12,50*											
		x	x	45 x 30	pełna	1440	1,220		9,75*											
ALTERNA powierzchnia gładka		x	x	45 x 32	pełna	1320	1,243		9,75*											

\* Produkt MTO – czas realizacji zamówienia należy potwierdzić w Biurze Sprzedaży

# AKCESORIA I ELEMENTY MONTAŻOWE

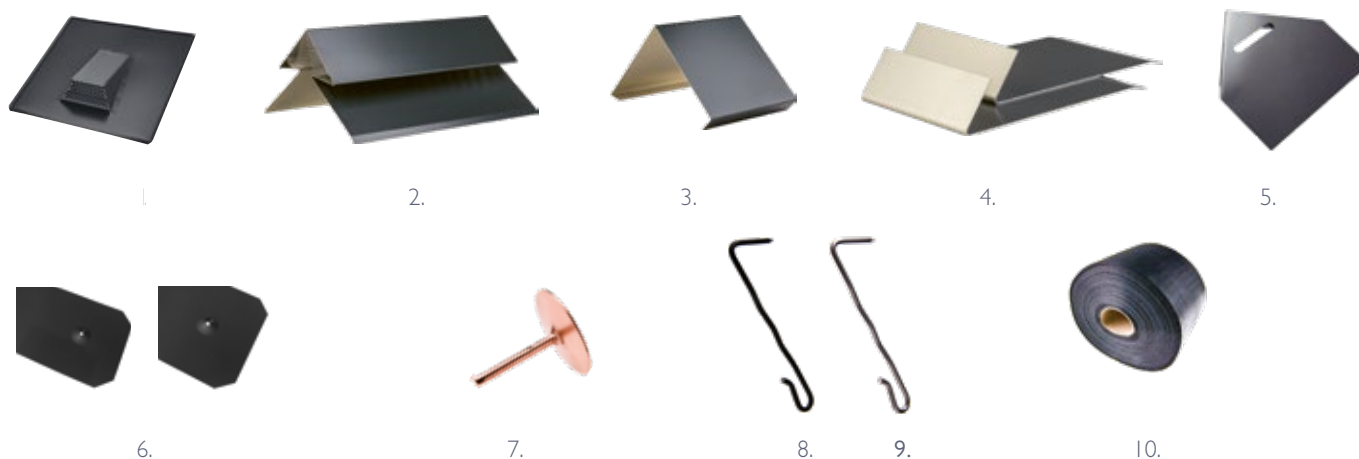
Cedral to kompletny i kompleksowy system do krycia dachów i elewacji.

Decydując się na wybór płytek małowymiarowych Cedral będziesz mógł dobrać także wszelkie konieczne elementy do montażu, jak haki czy taśmy uszczelniające, a także płytki niestandardowe z elementami wentylacyjnymi, łączniki czy zaślepki.



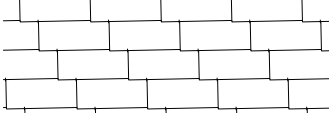


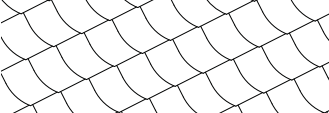
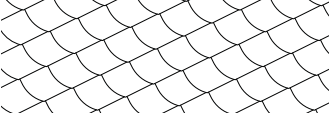
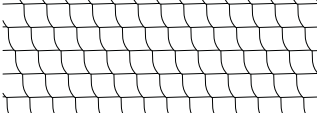
		Opakowanie	Waga / opak.	Cena netto
<b>WYWIETRZNIK POŁĄCZOWY DO WENTYLACJI POWIERZCHNI MIĘDZYDACHOWEJ</b>				
1. 40 x 40 przekrój wentylacyjny 40 cm <sup>2</sup> , grafitowy		1 szt.	0,70 kg	234,00
<b>SYSTEM WENTYLACJI POWIERZCHNI MIĘDZYDACHOWEJ W KALENICY</b>				
2. Wywietrznik liniowy kalenicy i grzbietu, długość 2 mb, przekrój wentylacyjny 300 cm <sup>2</sup> /m, grafitowy		1 szt.	3,00 kg	902,00
3. Łącznik górny wywietrznika liniowego kalenicy i grzbietu, grafitowy		1 szt.	0,20 kg	40,50
4. Łącznik dolny wywietrznika liniowego kalenicy i grzbietu, grafitowy ( 2szt. = 1kpl.)		2 szt.	0,20 kg	40,50*
5. Zaślepka wywietrznika liniowego kalenicy i grzbietu, grafitowa		1 szt.	0,25 kg	72,00
<b>PŁYTA USZCZELNIAJĄCA DO INSTALACJI FOTOWOLTAICZNYCH</b>				
6. Blacha aluminiowa, grafitowa	24 x 58 cm	1 szt.	0,40 kg	187,00
	28 x 38 cm		0,40 kg	187,00
<b>ELEMENTY MONTAŻOWE</b>				
7. Spinka miedziana do płytek dla krycia francuskiego		1000 szt.	1,00 kg	1067,00*
8. Hak nierdzewny do płytek, czarny	5 cm	250 szt.	2,00 kg	404,00*
	6 cm		2,50 kg	459,00*
	8 cm		3,00 kg	498,00*
	10 cm		3,50 kg	535,00*
	12 cm		4,00 kg	571,00*
9. Hak nierdzewny do płytek, stalowy	5 cm	250 szt.	2,00 kg	404,00*
	6 cm		2,50 kg	459,00*
	8 cm		3,00 kg	498,00*
	10 cm		3,50 kg	535,00*
10. Taśma uszczelniająca czarna, rolka 30 m	12 cm	1 szt.	4,00 kg	571,00*
			0,90 kg	26,50

\*Produkt sprzedawany wyłącznie na pełne opakowania.  
Podane ceny są cenami netto, należy doliczyć do nich aktualnie obowiązującą stawkę podatku VAT.

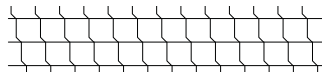



# PŁYTKI DACHOWE I ELEWACYJNE

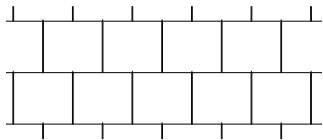
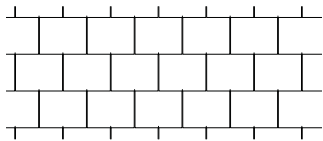
## WYMAGANIA MATERIAŁOWE

	Format Pochylenie połaci	Zakład czołowy	Zakład boczny	Zapotrzebowanie materiału (szt./m <sup>2</sup> )			Odstęp sznura (cm)	
				Płytki	Gwoździe	Haki	Poziom	Pion
<b>KRYCIE POZIOME</b>								
	60 × 32 cm ≥ 30°	10	12	9,5	19,0	9,5	-	-
	60 × 32 cm ≥ 40°	9	11	8,9	17,8	8,9	-	-
	60 × 32 cm ≥ 50°	8	9	8,2	16,4	8,2	-	-
	60 × 32 cm ściana-elewacja	4	4	6,4	12,8	6,4	-	-
	60 × 30 cm							
	60 × 30 cm ≥ 30°	10	12	10,5	21,0	10,5	20,0	
	60 × 30 cm ≥ 40°	9	11	9,8	19,6	9,8	21,0	
	60 × 30 cm ≥ 50°	8	9	9,0	18,0	9,0	22,0	
	60 × 30 cm ściana-elewacja	4	5	7,0	14,0	7,0	26,0	
	40 × 20 cm ściana-elewacja	4	4	17,4	34,8	17,4	16,0	
	30 × 20 cm							
	30 × 20 cm ściana-elewacja	4	5	25,0	50,0	25,0	16,0	
<b>KRYCIE NIEMIECKIE</b>								
	30 × 40 cm ≥ 25°	12	9	17,1	34,2			
	30 × 40 cm ≥ 30°	11	9	16,5	33,0			
	30 × 40 cm ≥ 35°	10	9	15,9	31,8			
	30 × 40 cm ≥ 45°	9	9	15,4	30,8			
	30 × 40 cm							
	30 × 40 cm ściana-elewacja	5	9	13,7	27,4	13,7		
	30 × 30 cm ≥ 25°	11	9	25,1	50,2	-	19,0	
	30 × 30 cm ≥ 30°	10	9	23,9	47,8	-	20,0	
	30 × 30 cm ≥ 35°	9	9	22,7	45,4	-	21,0	
	30 × 30 cm ≥ 45°	8	9	21,7	43,4	-	22,0	
	30 × 30 cm ≥ 55°	7	9	20,8	41,6	-	23,0	
	30 × 30 cm							
	30 × 30 cm ściana-elewacja	5	9	19,1	38,2	19,1*	25,0	
	25 × 25 cm ≥ 30°	10	9	41,7	83,4	-	15,0	
	25 × 25 cm ≥ 35°	9	9	39,1	78,2	-	16,0	
	25 × 25 cm ≥ 45°	8	9	36,8	73,6	-	17,0	
	25 × 25 cm ≥ 55°	7	9	34,8	69,6	-	18,0	
	25 × 25 cm							
	25 × 25 cm ściana-elewacja	5	9	31,3	62,6	31,3*	20,0	
	20 × 20 cm ściana-elewacja	4	4	39,1	78,2	-	16,0	

Format Pochylenie połaci	Zakład czołowy	Zakład boczny	Zapotrzebowanie materiału (szt./m <sup>2</sup> )			Odstęp sznura (cm)	
			Płytki	Gwoździe	Haki	Poziom	Pion
<b>KRYCIE NIEMIECKIE Z ZAOKRĄGLONYM ROGIEM</b>							
 30 x 30 cm	30 x 30 ≥ 25°	11	9	25,1	50,2	–	–
	30 x 30 ≥ 30°	10	9	23,9	47,8	–	–
 20 x 20 cm	30 x 30 cm ≥ 35°	9	9	22,7	45,4	–	–
	30 x 30 cm ≥ 45°	8	9	21,7	43,4	–	–
	30 x 30 cm ≥ 55°	7	9	20,8	41,6	–	–
	30 x 30 cm ściana-elewacja	4	9	18,3	36,6	18,3	–
	20 x 20 cm ściana-elewacja	4	4	39,1	78,2	–	–

<b>KRYCIE PĘTELKOWE Z PROSTO ŚCIĘTYM ROGIEM</b>							
 20 x 20 cm	30 x 30* cm ściana-elewacja	4	4	14,8	29,6	–	26,0
	20 x 20 cm ściana-elewacja	3	3	34,6	69,2	–	17,0

<b>KRYCIE PĘTELKOWE Z ZAOKRĄGLONYM ROGIEM</b>							
 20 x 20 cm	30 x 30 cm ściana-elewacja	4	9	18,3	36,6	18,3	–
	20 x 20 cm ściana-elewacja	4	4	39,1	78,2	–	–

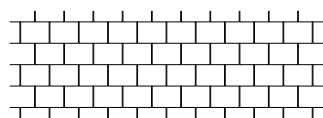
Format Pochylenie połaci	Zakład czołowy	Zapotrzebowanie materiału (szt./m <sup>2</sup> )			Odstęp sznura (cm)		
		Płytki	Gwoździe	Haki	Poziom	Pion	
<b>KRYCIE PODWÓJNE</b>							
 40 x 80 cm	40 x 80 cm ≥ 22°	12	7,3	14,6	7,3	–	–
	40 x 80 cm ≥ 30°	10	7,1	14,2	7,1	–	–
	40 x 80 cm ≥ 40°	8	6,9	13,8	6,9	–	–
	40 x 80 cm ≥ 50°	6	6,7	13,4	6,7	–	–
	40 x 80 cm ≥ ściana-elewacja	4	6,5	13,0	6,5	–	–
 32 x 60 cm	32 x 60 cm ≥ 25°	12	12,9	25,8	12,9	24,0	32,5
	32 x 60 cm ≥ 30°	10	12,4	24,8	12,4	25,0	32,5
	32 x 60 cm ≥ 40°	8	11,9	23,8	11,9	26,0	32,5
	32 x 60 cm ≥ 50°	6	11,4	22,8	11,4	27,0	32,5
	32 x 60 cm ściana-elewacja	4	11,0	22,0	11,0	28,0	32,5
	32 x 45 cm ≥ 25°	12	18,7	37,4	18,7	16,5	32,5
	32 x 45 cm ≥ 30°	10	17,6	35,2	17,6	17,5	32,5
	32 x 45 cm ≥ 40°	8	16,7	33,4	16,7	18,5	32,5
	32 x 45 cm ściana-elewacja	5	15,4	30,8	15,4	20,0	32,5

\*Dla płytek mocowanych na wysokości powyżej 20 m.

# PŁYTKI DACHOWE I ELEWACYJNE

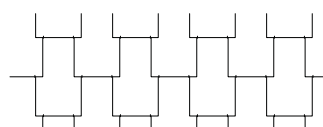
## WYMAGANIA MATERIAŁOWE

Format Pochylenie połaci	Zakład czołowy	Zapotrzebowanie materiału (szt./m <sup>2</sup> )			Odstęp sznura (cm)	
		Płytki	Gwoździe	Haki	Poziom	Pion
<b>KRYCIE PODWÓJNE</b>						
30 × 60 cm ≥ 25°	12	13,7	27,4	13,7	24,0	30,5
30 × 60 cm ≥ 30°	10	13,2	26,4	13,2	25,0	30,5
30 × 60 cm ≥ 40°	8	12,7	25,4	12,7	26,0	30,5
30 × 60 cm ≥ 50°	6	12,2	24,4	12,2	27,0	30,5
30 × 60 cm ściana-elewacja	5	12,0	24,0	12,0	27,5	30,5
30 × 45 cm ≥ 25°	12	19,9	39,8	19,9	16,5	30,5
30 × 45 cm ≥ 30°	10	18,8	37,6	18,8	17,5	30,5
30 × 45 cm ≥ 40°	8	17,7	35,4	17,7	18,5	30,5
30 × 45 cm ≥ 50°	6	16,8	33,6	16,8	19,5	30,5
30 × 45 cm ściana-elewacja	5	16,4	32,8	16,4	20,0	30,5
20 × 40 cm ≥ 30°	10	32,6	65,2	–	–	–
20 × 40 cm ≥ 40°	8	30,5	61,0	–	–	–
20 × 40 cm ≥ 50°	6	28,7	57,4	–	–	–
20 × 40 cm ≥ ściana-elewacja	5	27,9	55,8	27,9	–	–



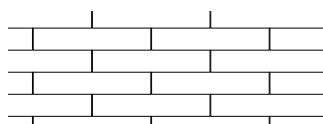
20 × 40 cm

Format Pochylenie połaci	Zakład czołowy	Zakład boczny	Zapotrzebowanie materiału (szt./m <sup>2</sup> )			Odstęp sznura (cm)	
			Płytki	Gwoździe	Haki	Poziom	Pion
<b>KRYCIE PODWÓJNE Z ZAKŁADEM BOCZNYM</b>							
32 × 60 cm ściana-elewacja	5	10	8,3	16,6	16,6	–	–
32 × 60 cm ściana-elewacja	5	5	6,8	13,6	13,6	–	–
30 × 60 cm ściana-elewacja	5	10	9,1	18,2	18,2	–	–
30 × 60 cm ściana-elewacja	5	5	7,3	14,6	14,6	–	–

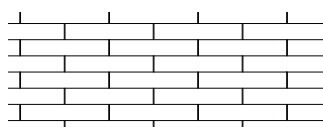


30 × 60 cm

Format Pochylenie połaci	Zakład czołowy	Zakład boczny	Zapotrzebowanie materiału (szt./m <sup>2</sup> )			Odstęp sznura (cm)	
			Płytki	Gwoździe	Haki	Poziom	Pion
<b>KRYCIE PROSTOKĄTNE LINUM</b>							
80 × 40 cm ≥ 22°	12	–	8,9	35,6	–	–	–
80 × 40 cm ≥ 30°	10	–	8,3	33,2	–	–	–
80 × 40 cm ≥ 40°	8	–	7,8	31,2	–	–	–
80 × 40 cm ≥ 50°	6	–	7,4	29,6	–	–	–
80 × 40 m ściana-elewacja	4	–	7,0	28,0	–	–	–
60 × 32 cm ≥ 30°	10	–	15,1	45,3	–	–	–
60 × 32 cm ≥ 40°	8	–	13,8	41,4	–	–	–
60 × 32 cm ≥ 50°	6	–	12,8	38,4	–	–	–
60 × 30 cm ściana-elewacja	5	–	12,3	36,9	–	–	–

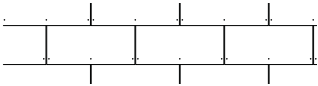
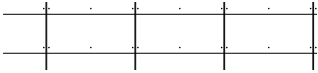
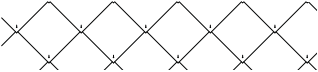


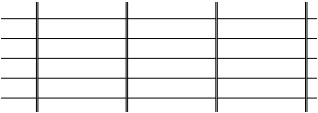


80 × 40 cm



60 × 32 cm



	Format Pochylenie połaci	Zakład czołowy	Zakład boczny	Zapotrzebowanie materiału (szt./m <sup>2</sup> )			Odstęp sznura (cm)	
				Płytki	Gwoździe	Haki	Poziom	Pion
<b>KRYCIE PROSTOPADŁOŚCIENNE</b>								
	60 x 30 cm ściana-elewacja	3,5	–	6,3	12,6	18,9	26,5	30,25
60 x 30 cm								
<b>KRYCIE PIONOWE</b>								
	60 x 30 cm ściana-elewacja	3,5	–	6,3	12,6	–	–	–
60 x 30 cm								
<b>KRYCIE FRANCUSKIE**</b>								
	40 x 40 cm ≥ 30°	11	–	12,0	24,0	12,0	19,1	46,5
	40 x 40 cm ≥ 35°	10	–	11,2	22,4	11,2	20,5	46,5
	40 x 40 cm ściana-elewacja	10	–	11,2	22,4	11,2	20,5	46,5
40 x 40 cm								
<b>KRYCIE WOSZCZYNOWE Z PROSTO ŚCIĘTYM ROGIEM</b>								
	30 x 30* cm ściana-elewacja	4	–	15,2	30,4	–	15,4	42,7
	20 x 20 cm ściana-elewacja	3	–	35,9	71,8	–	9,8	28,6
20 x 20 cm								
<b>KRYCIE WOSZCZYNOWE Z ZAOKRĄGLONYM ROGIEM</b>								
	30 x 30 cm ściana-elewacja	8	–	24,0	48,0	–	–	–
	30 x 30 cm ściana-elewacja	7	–	21,0	42,0	–	–	–
	20 x 20 cm ściana-elewacja	4	–	42,0	84,0	–	–	–
30 x 30 cm								
<b>KRYCIE NOVUM</b>								
	80 x 40 cm ściana-elewacja	5	odstęp 0,5	7,2	28,8	–	–	–
	80 x 40 cm ściana-elewacja	5	odstęp 1,0	7,1	28,4	–	–	–
	80 x 40 cm ściana-elewacja	5	odstęp 1,5	7,0	28,0	–	–	–
	60 x 32 cm ściana-elewacja	5	odstęp 0,5	12,3	36,9	–	–	–
	60 x 32 cm ściana-elewacja	5	odstęp 1,0	12,2	36,6	–	–	–
	60 x 32 cm ściana-elewacja	5	odstęp 1,5	12,1	36,3	–	–	–
60 x 32 cm								

\*Dla płytek mocowanych na wysokości powyżej 20 m.

\*\*Zamiast haków należy użyć spinek do krycia francuskiego.







Więcej na stronie [www.cedral.pl](http://www.cedral.pl)

Etex Exteriors  
Etex Poland Sp. z o.o.  
ul. Przeclawska 8, 03-879 Warszawa  
NIP: 662-005-08-11

+48 22 212 22 91, +48 22 212 22 92, kontakt@cedral.pl

Niniejszy dokument jest chroniony prawem autorskim, międzynarodowymi aktami prawnymi dotyczącymi praw autorskich oraz innymi prawami własności intelektualnej. Powielanie i rozpowszechnianie treści w całości lub w części bez uprzedniej pisemnej zgody jest zabronione. Prawo do znaku towarowego CEDRAL przysługuje Spółce Etex NV lub jej podmiotom powiązanym. Jakiegokolwiek użycie znaków towarowych bez zezwolenia jest zabronione i będzie uznane za naruszenie praw dotyczących znaków towarowych.