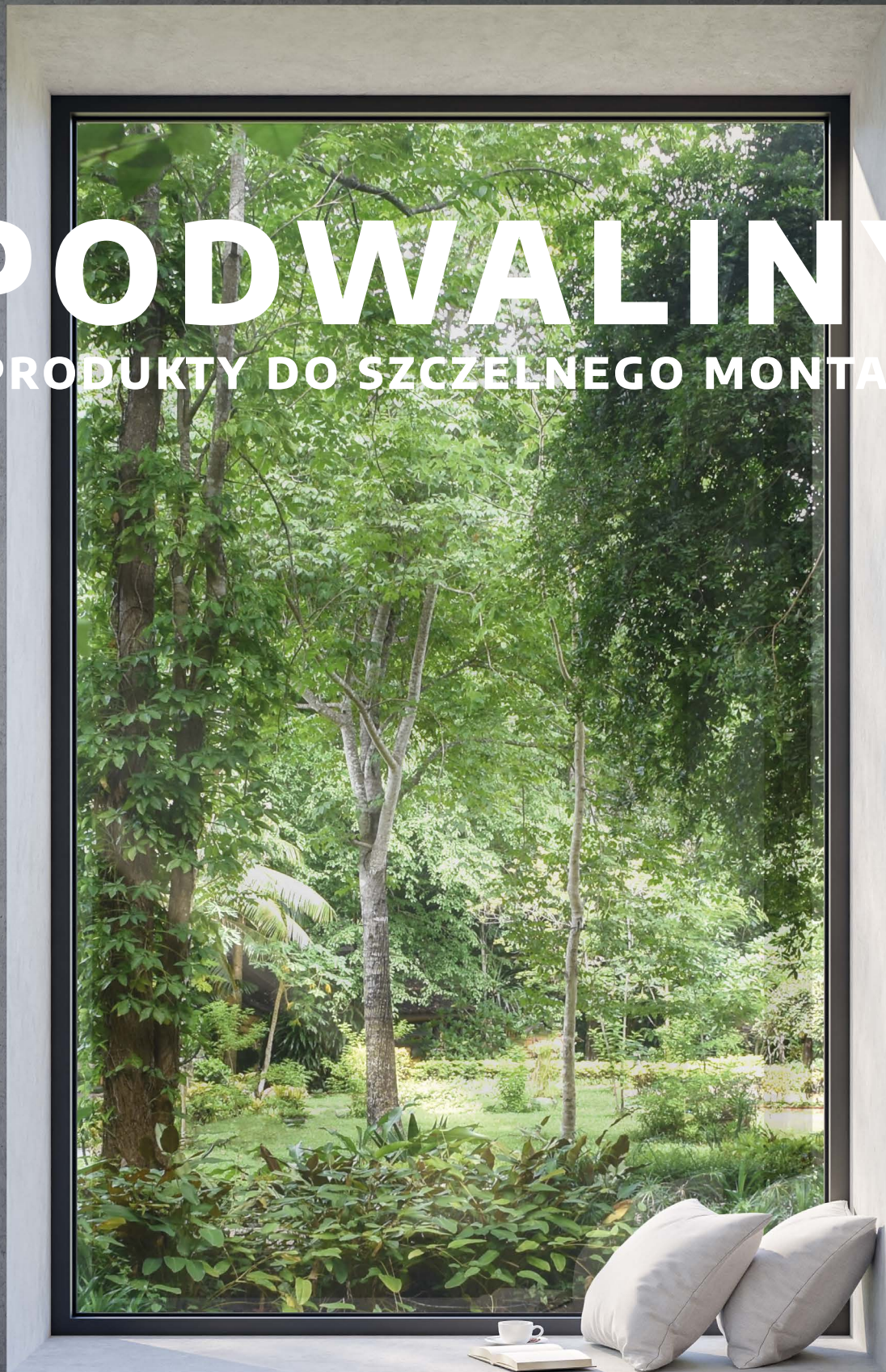


PODWALINY

I PRODUKTY DO SZCZELNEGO MONTAŻU



Szczelny montaż okien i drzwi to gwarancja maksymalnego wykorzystania potencjału Twoich okien i drzwi!

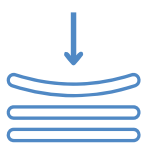
Zapewnij sobie optymalne uszczelnienie oraz izolację termiczną a tym samym oszczędność energii i niższe rachunki! Dzięki szczelnemu montażowi Twoje okna i drzwi będą zapobiegać niechcianej stracie ciepła z domu. Przełoży się to na oszczędności w Twoim portfelu.





Nowoczesna technologia:

Podwaliny Monolitu wykorzystują nowoczesne i zaawansowane technologicznie rozwiązania, aby zagwarantować optymalną stabilność oraz doskonałą izolację termiczną. Twoje pomieszczenia będą utrzymane w przyjemnym cieple w okresie zimowym oraz zapewnią miłe ochłodzenie w czasie letnich upałów.



Wytrzymałość materiałów:

Wykorzystując materiały najwyższej jakości, zapewniamy, że podwaliny, które tworzymy, charakteryzują się wyjątkową odpornością i trwałością, stawiając czoła zmiennym warunkom atmosferycznym.



Precyzja i estetyka instalacji:

Stosując starannie skonstruowane podwaliny, montaż stolarki okiennej i drzwiowej przebiega nie tylko szybko, ale przede wszystkim z imponującą dokładnością i bez brudzenia. Zachowujemy przy tym najwyższą jakość wykonania.



Wsparcie profesjonalistów:

Kupując podwaliny od Monolitu, otrzymujesz również wsparcie doświadczonych specjalistów, którzy pomogą Ci na każdym etapie – od wyboru odpowiednich produktów, przez montaż, aż po serwis.

Co zyskujesz dzięki szczelnemu montażowi?



Maksymalna termoizolacyjność budynku:

Chroni przed chłodem; pozwala zminimalizować powstawanie mostków termicznych co redukuje straty ciepła z wnętrza budynku i obniża rachunki za energię.



Optymalna stabilność konstrukcji:

Najwyższa wytrzymałość podwalin gwarantuje stabilne osadzenie stolarki w murze eliminując problemy z użytkowaniem okien.



Poprawa akustyki:

Prawidłowo wykonane doszczelnienie redukuje do minimum hałasy dobiegające z zewnątrz, zapewniając ciszę i spokój domownikom.



Ochrona przed wilgocią i pleśnią:

Zapobiega przedostawaniu się wilgoci do wnętrza zmniejszając ryzyko powstawania pleśni i grzybów.



Trwałość połączenia:

Zapewnia optymalną odporność na działanie warunków atmosferycznych przedłużając żywotność stolarki oraz całego budynku.

Jeśli chcesz, aby Twoje okna i drzwi były zamontowane perfekcyjnie i służyły Ci przez wiele lat, zapytaj specjalistów Monolit, które produkty wybrać!



Zalety podwalin MonoTHERM:



Precyzyjne wyprofilowanie pod konkretny system okienny lub drzwiowy, wraz z frezowaniem, które pozwalają na łatwe zamocowanie w ramie okiennej.



Uniwersalność i dostępność

Podwaliny dedykowane są do większości popularnych typów profili okiennych/drzwiowych z PVC, aluminium i drewna.



Nie podleganie rozkładowi

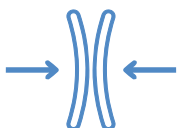
Zastosowany materiał nie pozwala na rozwój grzybów i pleśni, które powodują biodegradację, a jeśli jest odpowiednio zabezpieczony, nie traci swoich właściwości, w przeciwieństwie do stali, która może ulegać korozji.



Frezowanie przystosowane tak, aby bez problemu uszczelnić miejsce pomiędzy ramą okna/drzwi a podwaliną.



Szybki i łatwy montaż asortymentu



Wytrzymałość na ściskanie



Zgodne z przepisami dotyczącymi efektywności energetycznej budynków



Solidne mocowanie i rozprowadzenie ciężaru



Skuteczna izolacja termiczna szczeliny montażowej



MonoTHERM

Wykonany z THERMAPORU – materiału o dużej gęstości. Umożliwia dostosowanie produktu do potrzeb montażu, tak aby pasował do różnych uszczelnień. Na budowie można go łatwo ciąć lub frezować, aby pasował do wymaganych wymiarów i kształtów. MonoTHERM świetnie sprawdza się w połączeniu z profilami systemowymi, ale również samodzielnie jako podwalina podokienna, profil obłożeniowy, oraz kształtki parapetowe. Zapewnia on bardzo dobrą nośność dla okien i drzwi.

MonoTHERM PUR

To płyta izolacyjna termiczna, wykonana z mocnej pianki poliuretanowej. Świetnie zatrzymuje ciepło w pomieszczeniach; wytrzymała na obciążenia, co daje pewność, że będzie służyć przez wiele lat. Płytę łatwo się przycina i pasuje do wielu systemów okiennych.












MonoTHERM 550 WHITE

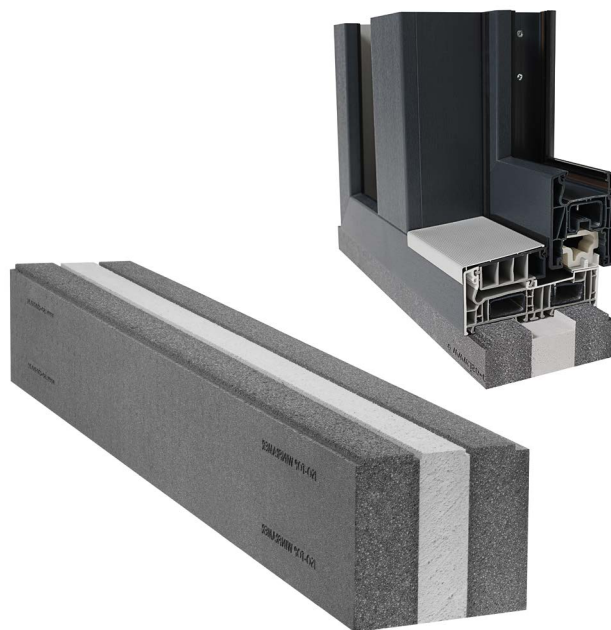
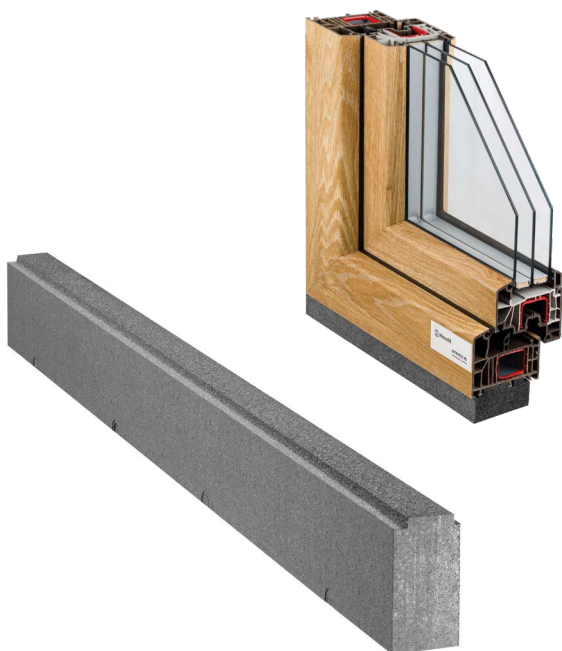
To wzmocniony polistyren ekspandowany (EPS). Jest sztywny i lekki, co ułatwia montaż. Materiał solidny i trwały. Ma też świetne właściwości izolacyjne, więc dobrze sprawdza się tam, gdzie są duże różnice temperatur. Dodatkowo, jego struktura pomaga odprowadzać wilgoć.

Termoparapet XPS

To niezbędny element montażu stolarki otworowej. Został stworzony z myślą o fachowym montażu. Jest trwały, oszczędza energię i ma znakomitą estetykę. Można go dostosować do indywidualnych potrzeb, wybierając między wersją: dwustronną, tylko zewnętrzną lub tylko wewnętrzną.

Podstawowe parametry techniczne i wymiary:

Opis	MonoTHERM	MonoTHERM PUR	MonoTHERM 550 WHITE	Produkty z XPS
 Materiał	Thermapor (EPS-F)	Płyta izolacyjna termiczna wykonana z tłoczonej sztywnej pianki poliuretanowej	Specjalnie utwardzony polistyren ekspandowany (EPS)	Polistyren ekstrudowany (XPS)
 Klasa materiału budowlanego	B1	B1	D-s3, d0	-
 Ognioodporność	E	E	E	F
 Wytrzymałość na ściskanie przy 10%	17,5 kg/cm ²	68 kg/cm ²	5,5 kg/cm ²	3 kg/cm ²
 Współczynnik przewodzenia ciepła	$\lambda = 0,040 \text{ W}/(\text{m}^*\text{K})$	$\lambda = 0,088 \text{ W}/(\text{m}^*\text{K})$	$\lambda = 0,038 \text{ W}/(\text{m}^*\text{K})$	$\lambda = 0,035 \text{ W}/(\text{m}^*\text{K})$
 Stabilność UV	6 msc	3 msc	3 msc	3 msc
 Nasiąkliwość poprzez długotrwałe zanurzenie w wodzie	$\leq 1,5 \%$	$\leq 5,0 \%$	$\leq 5,0 \%$	$\leq 0,7 \%$
 Emisja substancji niebezpiecznych	Brak emisji	Brak emisji	Brak emisji	Brak emisji
 Max długość (mm)	1200	1200	1200	1250
 Wysokość widoczna (standard)	30-300 mm	30-300 mm	30-300 mm	30-300 mm
 Głębokość	Dostosowana do szerokości profilu			



MonoTHERM 50/60/70/80/100

80/100 - belka pod drzwi zewnętrzne



Materiał

Thermapor (EPS-F)



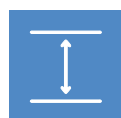
Współczynnik przewodzenia ciepła

$\lambda = 0,040 \text{ W}/(\text{m}^*\text{K})$



Wytrzymałość na ściskanie przy 10%

18,5 kg/cm²



Wysokość widoczna (standard)

30-300 mm

*Pozostałe wysokości dostępne na zapytanie



Materiał

Thermapor (EPS-F) z przekładką XPS



Współczynnik przewodzenia ciepła

$\lambda = 0,040 \text{ W}/(\text{m}^*\text{K})$



Wytrzymałość na ściskanie przy 10%

17,5 kg/cm²



Wysokość widoczna (standard)

30-300 mm

*Pozostałe wysokości dostępne na zapytanie

NASZE PODWALINY I TERMOPARAPETY TO:

- Wykonanie frezu z zegarmistrzowską precyzją do wszystkich powszechnie stosowanych systemów PVC, aluminium i drewnianych
- Szybki i łatwy montaż
- Świetna izolacja akustyczna i termiczna
- Kompatybilność z przyległymi materiałami budowlanymi
- Produkty biologicznie i ekologicznie nieszkodliwe



MonoTHERM PUR 50/60/70/130/150/170/190



Materiał

Płyta izolacyjna termiczna wykonana z tłoczonej sztywnej pianki poliuretanowej



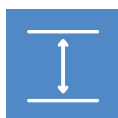
Współczynnik przewodzenia ciepła

$\lambda = 0,088 \text{ W}/(\text{m}^*\text{K})$



Wytrzymałość na ściskanie przy 10%

68 kg/cm²



Wysokość widoczna (standard)

30-300 mm

*Pozostałe wysokości dostępne na zapytanie



Materiał

Specjalnie utwardzony polistyren ekspandowany (EPS)



Współczynnik przewodzenia ciepła

$\lambda = 0,038 \text{ W}/(\text{m}^*\text{K})$



Wytrzymałość na ściskanie przy 10%

5,5 kg/cm²




Wysokość widoczna (standard)


30-300 mm


*Pozostałe wysokości dostępne na zapytanie



Termoparapet MonoCORE PLUS

Materiał

 Polistyren ekstrudowany (XPS)
 Rdzeń wykonany w całości z MonoTHERM
 o grubości 60 lub 70 mm


**Współczynnik
przewodzenia ciepła**

 $\lambda = 0,040 \text{ W}/(\text{m}^*\text{K})$


**Wytrzymałość na ściskanie
przy 10%**

 $18,5 \text{ kg}/\text{cm}^2$


**Wysokość widoczna
(standard)**

 60 mm

Termoparapet MonoCORE PUR

Materiał

 Polistyren ekstrudowany (XPS)
 Rdzeń wykonany w całości z MonoTHERM PUR
 o grubości 60 lub 70 mm

**Współczynnik
przewodzenia ciepła**

 $\lambda = 0,090 \text{ W}/(\text{m}^*\text{K})$

**Wytrzymałość na ściskanie
przy 10%**

 $68 \text{ kg}/\text{cm}^2$

**Wysokość widoczna
(standard)**





 60 mm

NASZE PODWALINY I TERMOPARAPETY TO:



- Odpowiednie liniowe podparcie materiału
- Łatwość w obróbce
- Klasyfikacja ogniowa NRO
- Produkty spełniające wymagania GEG (Ustawa o charakterystyce energetycznej budynków)



Termoparapet MonoCORE

	Materiał Polistyren ekstrudowany (XPS) Rdzeń wykonany z XPS w połączeniu z MonoTHERM o grubości 40 lub 50 mm
	Współczynnik przewodzenia ciepła $\lambda = 0,040 \text{ W}/(\text{m} \cdot \text{K})$
	Wytrzymałość na ściskanie przy 10% 12 kg/cm ²
	Wysokość widoczna (standard) 60 mm

Termoparapet XPS

	Materiał Polistyren ekstrudowany (XPS)
	Współczynnik przewodzenia ciepła $\lambda = 0,035 \text{ W}/(\text{m} \cdot \text{K})$
	Wytrzymałość na ściskanie przy 10% 3 kg/cm ²
	Wysokość widoczna (standard) 60 mm

Odkryj na nowo światło w Twoim domu z systemem wysuniętego montażu okien!

System wysuniętego montażu okien to innowacyjna technologia, która pozwala na montaż okien na zewnątrz ściany budynku. Dzięki temu do wnętrza pomieszczenia dociera więcej światła słonecznego, co optycznie je powiększa i nadaje mu nowoczesny wygląd.



System wysuniętego montażu – nowa era montażu okien!

System wysuniętego montażu okien to przełom w dziedzinie architektury i budownictwa. Ten innowacyjny sposób instalacji okien rewolucjonizuje sposób, w jaki światło słoneczne wypełnia pomieszczenia.

Oto kluczowe zalety, które musisz znać:

Więcej światła naturalnego

Wysunięty montaż pozwala na umieszczenie okien na zewnątrz ściany budynku, co zapewnia szerszą powierzchnię szklaną i więcej światła w pomieszczeniu.

Optyczne powiększenie przestrzeni

Jasne wnętrza sprawia, że pomieszczenie wydaje się większe, co jest szczególnie korzystne w mniejszych mieszkaniach i domach.

Nowoczesny design

Okna zamontowane w ten sposób nadają budynkowi nowoczesny i elegancki wygląd, co z pewnością wyróżni Twoją nieruchomość na tle innych.

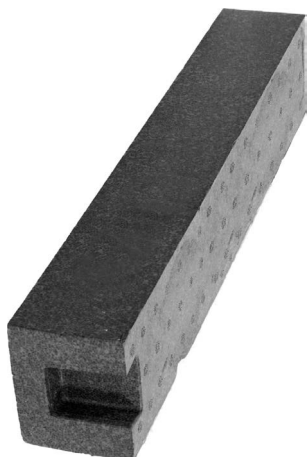
Łatwy i szybki montaż

Technologia ta umożliwia szybsze i mniej inwazyjne wstawianie okien, co zmniejsza potencjalne uszkodzenia ściany i skraca czas potrzebny na instalację.

Jeśli cenisz sobie jasne, przestronne wnętrza nie przegap tej innowacji – zapytaj o szczegóły naszych Przystawicieli.

Nasza innowacyjna odpowiedź na potrzeby najbardziej wymagających inwestorów.

Belki do montażu okien:



- Oferujemy wysokiej jakości belki do montażu okien w technologii wysuniętej, które zapewniają doskonałą termoizolację.
- Wybierając nasze belki, inwestujesz w komfort Twojego domu. Zastosowanie tej technologii minimalizuje ryzyko mostków termicznych, co przekłada się na niższe rachunki za ogrzewanie.
- Montaż okien z użyciem belki to gwarancja odporności na warunki atmosferyczne oraz długotrwałość bez konieczności częstych napraw.
- Prosty sposób instalacji sprawia, że montaż okien z belką jest szybki i efektywny, a Ty zyskujesz więcej czasu na inne aspekty życia.
- Nie przegap okazji na zwiększenie efektywności energetycznej Twojego domu!

Taśmy do ciepłego montażu:

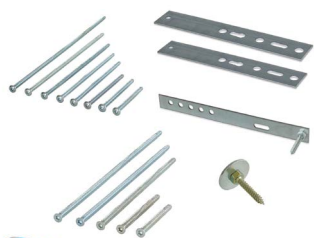


Taśma wielofunkcyjna to nowoczesne rozwiązanie technologiczne zapewniające niezawodne uszczelnienie. Dzięki jej zastosowaniu osiągamy wysoką szczelność powietrzną oraz skuteczną ochronę przed przenikaniem deszczu. Co więcej, taśma charakteryzuje się doskonałą zdolnością do rozprężania, co pozwala na skuteczne wyrównywanie naprężeń. Ponadto, wysoka elastyczność umożliwia przejmowanie ruchów fug, co jest możliwe dzięki zastosowaniu wstępnie sprężonej pianki miękkiej PUR.

Folie:



Folie do połączeń okiennych – dzięki zastosowaniu wysoce elastycznych i jednocześnie wytrzymałych na rozdarcie folii do łączy okiennych, możliwe jest trwałe kompensowanie nawet znacznych ruchów elementów konstrukcyjnych. Zapewniona jest przy tym doskonała przyczepność do różnych powierzchni, co gwarantuje maksymalną efektywność klejenia.



Pozostałe akcesoria montażowe w naszej ofercie: piana montażowa, kleje, wkręty.



CENNIK - PODWALINY OKIENNE MonoTHERM

wysokość	MonoTHERM 50/60		MonoTHERM 70		MonoTHERM 130/150		MonoTHERM 170	
	mb	szt. 1,2 mb	mb	szt. 1,2 mb	mb	szt. 1,2 mb	mb	szt. 1,2 mb
30	43,00 zł	51,60 zł	49,00 zł	58,80 zł	155,00 zł	186,00 zł	167,00 zł	200,40 zł
40	47,00 zł	56,40 zł	55,00 zł	66,00 zł	155,00 zł	186,00 zł	167,00 zł	200,40 zł
50	56,00 zł	67,20 zł	62,00 zł	74,40 zł	155,00 zł	186,00 zł	167,00 zł	200,40 zł
60	65,00 zł	78,00 zł	72,00 zł	86,40 zł	174,00 zł	208,80 zł	184,00 zł	220,80 zł
70	74,00 zł	88,80 zł	83,00 zł	99,60 zł	190,00 zł	228,00 zł	202,00 zł	242,40 zł
80	76,00 zł	91,20 zł	89,00 zł	106,80 zł	199,00 zł	238,80 zł	212,00 zł	254,40 zł
90	82,00 zł	98,40 zł	92,00 zł	110,40 zł	212,00 zł	254,40 zł	226,00 zł	271,20 zł
100	89,00 zł	106,80 zł	102,00 zł	122,40 zł	232,00 zł	278,40 zł	245,00 zł	294,00 zł
110	98,00 zł	117,60 zł	112,00 zł	134,40 zł	248,00 zł	297,60 zł	264,00 zł	316,80 zł
120	102,00 zł	122,40 zł	120,00 zł	144,00 zł	264,00 zł	316,80 zł	280,00 zł	336,00 zł
130	115,00 zł	138,00 zł	128,00 zł	153,60 zł	280,00 zł	336,00 zł	295,00 zł	354,00 zł
140	118,00 zł	141,60 zł	131,00 zł	157,20 zł	293,00 zł	351,60 zł	311,00 zł	373,20 zł
150	131,00 zł	157,20 zł	150,00 zł	180,00 zł	308,00 zł	369,60 zł	324,00 zł	388,80 zł
160	140,00 zł	168,00 zł	162,00 zł	194,40 zł	324,00 zł	388,80 zł	339,00 zł	406,80 zł
170	141,00 zł	169,20 zł	169,00 zł	202,80 zł	340,00 zł	408,00 zł	354,00 zł	424,80 zł
180	158,00 zł	189,60 zł	181,00 zł	217,20 zł	354,00 zł	424,80 zł	370,00 zł	444,00 zł
190	168,00 zł	201,60 zł	188,00 zł	225,60 zł	368,00 zł	441,60 zł	385,00 zł	462,00 zł
200	178,00 zł	213,60 zł	202,00 zł	242,40 zł	385,00 zł	462,00 zł	400,00 zł	480,00 zł
210	181,00 zł	217,20 zł	210,00 zł	252,00 zł	400,00 zł	480,00 zł	414,00 zł	496,80 zł
220	193,00 zł	231,60 zł	221,00 zł	265,20 zł	415,00 zł	498,00 zł	429,00 zł	514,80 zł
230	200,00 zł	240,00 zł	230,00 zł	276,00 zł	431,00 zł	517,20 zł	444,00 zł	532,80 zł
240	214,00 zł	256,80 zł	246,00 zł	295,20 zł	443,00 zł	531,60 zł	460,00 zł	552,00 zł
250	223,00 zł	267,60 zł	258,00 zł	309,60 zł	457,00 zł	548,40 zł	475,00 zł	570,00 zł
260	235,00 zł	282,00 zł	270,00 zł	324,00 zł	468,00 zł	561,60 zł	490,00 zł	588,00 zł
270	240,00 zł	288,00 zł	282,00 zł	338,40 zł	474,00 zł	568,80 zł	507,00 zł	608,40 zł
280	246,00 zł	295,20 zł	294,00 zł	352,80 zł	480,00 zł	576,00 zł	524,00 zł	628,80 zł
290	252,00 zł	302,40 zł	306,00 zł	367,20 zł	486,00 zł	583,20 zł	541,00 zł	649,20 zł
300	258,00 zł	309,60 zł	324,00 zł	388,80 zł	492,00 zł	590,40 zł	558,00 zł	669,60 zł

Ceny netto w PLN

Cena podlega rabatowi. Dodatkowy rabat za przedpłatę.
Inne wymiary na zapytanie.

CENNIK - PODWALINY OKIENNE MonoTHERM PUR



wysokość	MonoTHERM PUR 50/60		MonoTHERM PUR 70		MonoTHERM PUR 130/150		MonoTHERM PUR 170	
	mb	szt. 1,2 mb	mb	szt. 1,2 mb	mb	szt. 1,2 mb	mb	szt. 1,2 mb
30	53,27 zł	63,92 zł	61,75 zł	74,11 zł	154,47 zł	185,36 zł	169,00 zł	202,80 zł
40	66,99 zł	80,39 zł	77,54 zł	93,05 zł	157,89 zł	189,47 zł	173,00 zł	207,60 zł
50	82,43 zł	98,92 zł	94,17 zł	113,00 zł	161,32 zł	193,58 zł	176,00 zł	211,20 zł
60	96,14 zł	115,37 zł	111,07 zł	133,28 zł	164,75 zł	197,71 zł	188,00 zł	225,60 zł
70	109,87 zł	131,84 zł	126,84 zł	152,21 zł	173,33 zł	208,00 zł	197,00 zł	236,40 zł
80	123,59 zł	148,31 zł	142,63 zł	171,16 zł	178,48 zł	214,18 zł	202,00 zł	242,40 zł
90	137,32 zł	164,78 zł	158,42 zł	190,10 zł	192,20 zł	230,65 zł	214,00 zł	256,80 zł
100	152,75 zł	183,31 zł	176,17 zł	211,40 zł	207,64 zł	249,17 zł	233,00 zł	279,60 zł
110	166,47 zł	199,76 zł	191,94 zł	230,33 zł	221,35 zł	265,63 zł	245,00 zł	294,00 zł
120	180,19 zł	216,23 zł	207,72 zł	249,26 zł	236,79 zł	284,15 zł	262,00 zł	314,40 zł
130	193,90 zł	232,69 zł	223,49 zł	268,19 zł	255,67 zł	306,80 zł	277,00 zł	332,40 zł
140	207,64 zł	249,17 zł	239,29 zł	287,15 zł	271,09 zł	325,31 zł	295,00 zł	354,00 zł
150	223,08 zł	267,70 zł	257,04 zł	308,45 zł	284,82 zł	341,78 zł	308,00 zł	369,60 zł
160	236,79 zł	284,15 zł	272,82 zł	327,38 zł	293,39 zł	352,07 zł	317,00 zł	380,40 zł
170	250,54 zł	300,65 zł	288,59 zł	346,31 zł	307,12 zł	368,54 zł	336,00 zł	403,20 zł
180	264,23 zł	317,08 zł	304,37 zł	365,24 zł	322,54 zł	387,05 zł	346,00 zł	415,20 zł
190	277,97 zł	333,56 zł	320,17 zł	384,20 zł	348,27 zł	417,92 zł	372,00 zł	446,40 zł
200	291,68 zł	350,02 zł	335,93 zł	403,12 zł	355,14 zł	426,17 zł	379,00 zł	454,80 zł
210	307,12 zł	368,54 zł	353,68 zł	424,42 zł	374,02 zł	448,82 zł	398,00 zł	477,60 zł
220	320,84 zł	385,01 zł	369,47 zł	443,36 zł	386,00 zł	463,21 zł	410,00 zł	492,00 zł
230	334,55 zł	401,47 zł	385,24 zł	462,29 zł	408,30 zł	489,97 zł	434,00 zł	520,80 zł
240	348,27 zł	417,92 zł	401,00 zł	481,21 zł	428,89 zł	514,67 zł	452,00 zł	542,40 zł
250	362,00 zł	434,41 zł	416,80 zł	500,17 zł	437,47 zł	524,96 zł	463,00 zł	555,60 zł
260	375,74 zł	450,89 zł	418,50 zł	519,13 zł	431,40 zł	535,25 zł	457,74 zł	568,18 zł
270	389,48 zł	467,38 zł	433,67 zł	538,09 zł	439,63 zł	545,54 zł	467,62 zł	580,52 zł
280	403,22 zł	483,86 zł	448,84 zł	557,05 zł	447,86 zł	555,83 zł	477,49 zł	592,87 zł
290	416,95 zł	500,35 zł	464,00 zł	576,01 zł	456,10 zł	566,12 zł	487,37 zł	605,21 zł
300	430,69 zł	516,83 zł	479,17 zł	594,97 zł	464,33 zł	576,41 zł	497,24 zł	617,56 zł

Ceny netto w PLN

Cena podlega rabatowi. Dodatkowy rabat za przedpłatę.

Inne wymiary na zapytanie.

CENNIK - PODWALINY OKIENNE MonoTHERM 550 WHITE

wysokość	MonoTHERM WHITE 50/60		MonoTHERM WHITE 70		MonoTHERM WHITE 80		MonoTHERM WHITE 100	
	mb	szt. 1,2 mb	mb	szt. 1,2 mb	mb	szt. 1,2 mb	mb	szt. 1,2 mb
30	35,28 zł	42,33 zł	38,26 zł	45,92 zł	41,25 zł	49,50 zł	47,27 zł	56,73 zł
40	41,25 zł	49,50 zł	45,23 zł	54,28 zł	49,21 zł	59,05 zł	55,96 zł	67,15 zł
50	47,22 zł	56,66 zł	52,20 zł	62,64 zł	57,17 zł	68,61 zł	64,64 zł	77,57 zł
60	53,19 zł	63,83 zł	59,16 zł	71,00 zł	65,14 zł	78,16 zł	73,33 zł	88,00 zł
70	59,16 zł	71,00 zł	66,13 zł	79,36 zł	73,10 zł	87,72 zł	82,02 zł	98,42 zł
80	65,14 zł	78,16 zł	73,10 zł	87,72 zł	81,06 zł	97,27 zł	90,70 zł	108,84 zł
90	71,11 zł	85,33 zł	80,07 zł	96,08 zł	89,02 zł	106,83 zł	99,39 zł	119,27 zł
100	77,08 zł	92,50 zł	87,03 zł	104,44 zł	96,99 zł	116,38 zł	108,08 zł	129,69 zł
110	83,05 zł	99,66 zł	94,00 zł	112,80 zł	104,95 zł	125,94 zł	116,76 zł	140,11 zł
120	89,02 zł	106,83 zł	100,97 zł	121,16 zł	112,91 zł	135,49 zł	125,45 zł	150,54 zł
130	95,00 zł	113,99 zł	107,93 zł	129,52 zł	120,87 zł	145,05 zł	134,13 zł	160,96 zł
140	100,97 zł	121,16 zł	114,90 zł	137,88 zł	128,84 zł	154,60 zł	142,82 zł	171,39 zł
150	106,94 zł	128,33 zł	121,87 zł	146,24 zł	136,80 zł	164,16 zł	151,51 zł	181,81 zł
160	112,91 zł	135,49 zł	128,84 zł	154,60 zł	144,76 zł	173,71 zł	160,19 zł	192,23 zł
170	118,88 zł	142,66 zł	135,80 zł	162,96 zł	152,72 zł	183,27 zł	168,88 zł	202,66 zł
180	124,85 zł	149,83 zł	142,77 zł	171,32 zł	160,69 zł	192,82 zł	177,57 zł	213,08 zł
190	130,83 zł	156,99 zł	149,74 zł	179,69 zł	168,65 zł	202,38 zł	186,25 zł	223,50 zł
200	136,80 zł	164,16 zł	156,70 zł	188,05 zł	176,61 zł	211,93 zł	194,94 zł	233,93 zł
210	142,77 zł	171,32 zł	163,67 zł	196,41 zł	184,57 zł	221,49 zł	203,63 zł	244,35 zł
220	148,74 zł	178,49 zł	170,64 zł	204,77 zł	192,54 zł	231,04 zł	212,31 zł	254,77 zł
230	154,71 zł	185,66 zł	177,61 zł	213,13 zł	200,50 zł	240,60 zł	221,00 zł	265,20 zł
240	160,69 zł	192,82 zł	184,57 zł	221,49 zł	208,46 zł	250,15 zł	229,68 zł	275,62 zł
250	166,66 zł	199,99 zł	191,54 zł	229,85 zł	216,42 zł	259,71 zł	238,37 zł	286,05 zł
260	172,63 zł	207,16 zł	198,51 zł	238,21 zł	224,39 zł	269,26 zł	247,06 zł	296,47 zł
270	178,60 zł	214,32 zł	205,48 zł	246,57 zł	232,35 zł	278,82 zł	255,74 zł	306,89 zł
280	184,57 zł	221,49 zł	212,44 zł	254,93 zł	240,31 zł	288,37 zł	264,43 zł	317,32 zł
290	190,55 zł	228,65 zł	219,41 zł	263,29 zł	248,27 zł	297,93 zł	273,12 zł	327,74 zł
300	196,52 zł	235,82 zł	226,38 zł	271,65 zł	256,24 zł	307,48 zł	281,80 zł	338,16 zł

Ceny netto w PLN

Cena podlega rabatowi. Dodatkowy rabat za przedpłatę.

CENNIK
BELKI XPS

wysokość	Belka XPS twardość 300 kPa (wysokość co 10 mm)
mm	szk.
60	40,00 zł
80	45,00 zł
100	47,00 zł
120	50,00 zł
140	52,00 zł
160	54,00 zł
180	56,00 zł
200	58,00 zł
220	60,00 zł
240	62,00 zł
260	64,00 zł
280	66,00 zł
300	68,00 zł

TERMOPARAPETY

Termoparapet	głębokość x długość w mm	MonoCORE PLUS	MonoCORE	MonoCORE PUR	XPS*
obustronny	340x1200	85,00 zł	79,00 zł	99,00 zł	55,00 zł
zewnątrzny	200x1200	79,00 zł	75,00 zł	95,00 zł	48,00 zł
wewnętrzny	200x1200	79,00 zł	75,00 zł	95,00 zł	48,00 zł

*Długość 1250 mm

AKCESORIA DO CIEPŁEGO MONTAŻU

Belki ISO - TOP WINFRAMER „TYP 3”			Belki Triotherm			Kleje			Taśma Iso BLOCO 600			Piana montażowa		
nazwa	j.m.	cena	nazwa	j.m.	cena	nazwa	j.m.	cena	nazwa	j.m.	cena	nazwa	j.m.	cena
WINFRAMER TYP 3	70x80x1200 mm	109,09 zł	Profil Triotherm	70x85x1175 mm	109,09 zł	Klej Hybrid Polymer Power Fix	600 ml/szt.	65,45 zł	Taśma do ciepłego montażu 70 mm	30 mb/szt.	345,45 zł	Taśma do ciepłego montażu 70 mm	875 ml/szt.	45,45 zł
WINFRAMER TYP 3	80x80x1200 mm	127,27 zł	Profil Triotherm	100x85x1175 mm	145,45 zł	Klej uszczelniający WF	600 ml/szt.	101,82 zł	Taśma do ciepłego montażu 100 mm	30 mb/szt.	418,18 zł	Taśma do ciepłego montażu 100 mm		
WINFRAMER TYP 3	100x80x1200 mm	145,45 zł	Profil Triotherm	120x85x1175 mm	181,82 zł	Klej uszczelniający XP	600 ml/szt.	65,45 zł						
WINFRAMER TYP 3	120x80x1200 mm	181,82 zł	Profil Triotherm	140x85x1175 mm	200,00 zł									
WINFRAMER TYP 3	140x80x1200 mm	200,00 zł												

Ceny netto w PLN

Cena podlega rabatowi. Dodatkowy rabat za przedpłatę.

Informacje ogólne:

- Cennik obowiązuje od kwietnia 2024 roku - wszystkie dotychczasowe cenniki tracą ważność
- Wszelkie informacje zawarte w katalogu nie stanowią oferty w rozumieniu Kodeksu Cywilnego i są publikowane wyłącznie do celów informacyjnych bez żadnej odpowiedzialności
- Rysunki zamieszczone w katalogu są jedynie rysunkami poglądowymi
- Przedstawione kolory i wzory mogą różnić się od rzeczywistych
- Producent zastrzega sobie prawo do wprowadzania bez uprzedzeń zmian parametrów technicznych oraz wyposażenia w produkowanych wyrobach
- Wszelkie prawa zastrzeżone © Monolit Michał Godlewski



Monolit Michał Godlewski

ul. Strzelnicza 12

18-300 Zambrów

+48 509 149 757

biuro@monolitokna.pl

www.monolit-okna.pl

