

# CENNIK KATALOGOWY

izolacje budowlane



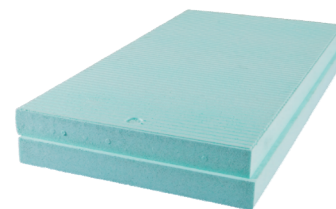
# STEINBACHER

Izoluj dziś. Myśl o jutrze.

*obowiązuje od 02.01.2023*

**steinodur® PSN**

 płyta termoizolacyjno - drenażowa  
 z twardej pianki polistyrenowej

 FUNDAMENTY  
 DACHY  
 POSADZKI

**steinodur® PSN 80 (SDP)**

ZASTOSOWANIE: — fundamenty, ściany piwnic, dachy

Grubość nominalna [mm]	40	50	60	80	100	120	140	150	160	180	200	220	240	250
Opór cieplny [m <sup>2</sup> K/w]	1,08	1,35	1,62	2,16	2,70	3,24	3,78	4,05	4,32	4,86	5,41	5,95	6,49	6,76
Współczynnik przewodzenia ciepła λ [W/mK]	0,037	0,037	0,037	0,037	0,037	0,037	0,037	0,037	0,037	0,037	0,037	0,037	0,037	0,037
Ilość w paczce [m <sup>3</sup> ]	0,360	0,375	0,360	0,480	0,375	0,360	0,420	0,338	0,360	0,405	0,300	0,330	0,360	0,375
Ilość w paczce [m <sup>2</sup> ]	9,00	7,50	6,00	4,50	3,75	3,00	3,00	2,25	2,25	2,25	1,50	1,50	1,50	1,50
Cena netto [zł/m <sup>3</sup> ] (*)	540 zł	540 zł	540 zł	540 zł	410 zł	410 zł	410 zł	410 zł	410 zł	410 zł	410 zł	410 zł	410 zł	410 zł

\* Ceny nie zawierają kosztów transportu

wymiar płyty: 1250 mm x 600 mm, z felcem

**steinodur® PSN 100 (SD)**

ZASTOSOWANIE: — fundamenty, ściany piwnic, dachy



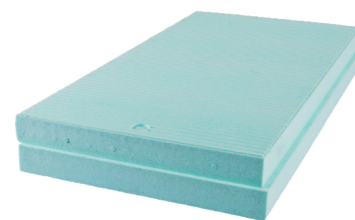
Grubość nominalna [mm]	40	50	60	80	100	120	140	150	160	180	200	220	240	250
Opór cieplny [m <sup>2</sup> K/w]	1,10	1,40	1,65	2,20	2,80	3,33	3,89	4,17	4,44	5,00	5,56	6,11	6,67	6,94
Współczynnik przewodzenia ciepła λ [W/mK]	0,036	0,036	0,036	0,036	0,036	0,036	0,036	0,036	0,036	0,036	0,036	0,036	0,036	0,036
Nasiąkliwość przy długotrwałym zanurzeniu	≤ 1%	≤ 1%	≤ 1%	≤ 1%	≤ 1%	≤ 2,5%	≤ 2,5%	≤ 2,5%	≤ 2,5%	≤ 2,5%	≤ 2,5%	≤ 2,5%	≤ 2,5%	≤ 2,5%
Ilość w paczce [m <sup>3</sup> ]	0,360	0,375	0,360	0,480	0,375	0,360	0,420	0,338	0,360	0,405	0,300	0,330	0,360	0,375
Ilość w paczce [m <sup>2</sup> ]	9,0	7,5	6,0	4,5	3,8	3,0	3,0	2,3	2,3	2,3	1,5	1,5	1,5	1,5
Cena netto [zł/m <sup>3</sup> ] (*)	579 zł	579 zł	579 zł	579 zł	449 zł	449 zł	449 zł	449 zł	449 zł	449 zł	449 zł	449 zł	449 zł	449 zł

\* Ceny nie zawierają kosztów transportu

wymiar płyty: 1250 mm x 600 mm, z felcem

**steinodur® PSN**

 płyta termoizolacyjno - drenażowa  
 z twardej pianki polistyrenowej

 FUNDAMENTY  
 DACHY  
 POSADZKI


## steinodur® PSN 200 (LD)

**ZASTOSOWANIE:** — posadzki, głębokie fundamenty, parkingi

Grubość nominalna [mm]	40	50	60	80	100	120	140	150	160	180	200	220	240	250
Opór cieplny [m <sup>2</sup> K/w]	1,16	1,45	1,74	2,32	2,90	3,49	4,07	4,36	4,65	5,23	5,81	6,39	6,98	7,27
Współczynnik przewodzenia ciepła λ [W/mK]	0,034	0,034	0,034	0,034	0,034	0,034	0,034	0,034	0,034	0,034	0,034	0,034	0,034	0,034
Ilość w paczce [m <sup>3</sup> ]	0,360	0,375	0,360	0,480	0,375	0,360	0,420	0,338	0,360	0,405	0,300	0,330	0,360	0,375
Ilość w paczce [m <sup>2</sup> ]	9,00	7,50	6,00	4,50	3,75	3,00	3,00	2,25	2,25	2,25	1,50	1,50	1,50	1,50
Cena netto [zł/m <sup>3</sup> ] (*)	735 zł	735 zł	735 zł	735 zł	605 zł	605 zł	605 zł	605 zł	605 zł	605 zł	605 zł	605 zł	605 zł	605 zł

\* Ceny nie zawierają kosztów transportu

wymiar płyty: 1250 mm x 600 mm, z felcem

## steinodur® PSN 300 (HD)

**ZASTOSOWANIE:** — posadzki przemysłowe, drogi pożarowe

Grubość nominalna [mm]	40	50	60	80	100	120	140	150	160	180	200	220	240	250
Opór cieplny [m <sup>2</sup> K/w]	1,18	1,48	1,78	2,37	2,96	3,55	4,14	4,44	4,74	5,33	5,92	6,51	7,10	7,39
Współczynnik przewodzenia ciepła λ [W/mK]	0,034	0,034	0,034	0,034	0,034	0,034	0,034	0,034	0,034	0,034	0,034	0,034	0,034	0,034
Ilość w paczce [m <sup>3</sup> ]	0,360	0,375	0,360	0,480	0,375	0,360	0,420	0,338	0,360	0,405	0,300	0,330	0,360	0,375
Ilość w paczce [m <sup>2</sup> ]	9,00	7,50	6,00	4,50	3,75	3,00	3,00	2,25	2,25	2,25	1,50	1,50	1,50	1,50
Cena netto [zł/m <sup>3</sup> ] (*)	904 zł	904 zł	904 zł	904 zł	774 zł	774 zł	774 zł	774 zł	774 zł	774 zł	774 zł	774 zł	774 zł	774 zł

\* Ceny nie zawierają kosztów transportu

wymiar płyty: 1250 mm x 600 mm, z felcem

**steinodur® UKD**

 płyta termoizolacyjno - drenażowa  
 z twardej pianki polistyrenowej

 DACH ZIELONY  
 TARASY

**steinodur® UKD 120 (LDP)**

ZASTOSOWANIE: — dachy płaskie w układzie odwróconym - dach zielony, tarasy

Grubość nominalna	50	60	80	100	120	140	150	160	180	200	220	240	250
Opór cieplny [m <sup>2</sup> K/w]	1,43	1,71	2,29	2,86	3,43	4,00	4,29	4,57	5,14	5,71	6,29	6,86	7,14
Współczynnik przewodzenia ciepła λ [W/mK]	0,035	0,035	0,035	0,035	0,035	0,035	0,035	0,035	0,035	0,035	0,035	0,035	0,035
Ilość w paczce [m <sup>3</sup> ]	0,375	0,360	0,480	0,375	0,360	0,420	0,338	0,360	0,405	0,300	0,330	0,360	0,375
Ilość w paczce [m <sup>2</sup> ]	7,50	6,00	4,50	3,75	3,00	3,00	2,25	2,25	2,25	1,50	1,50	1,50	1,50
Cena netto [zł/m <sup>3</sup> ] (*)	644 zł	644 zł	644 zł	514 zł	514 zł	514 zł	514 zł	514 zł	514 zł	514 zł	514 zł	514 zł	514 zł

\* Ceny nie zawierają kosztów transportu

wymiar płyty: 1250 mm x 600 mm, z felcem

**steinodur® UKD 200 (LD)**

ZASTOSOWANIE: — dachy płaskie w układzie odwróconym - dach zielony, tarasy



Grubość nominalna [mm]	50	60	80	100	120	140	150	160	180	200	220	240	250
Opór cieplny [m <sup>2</sup> K/w]	1,45	1,74	2,32	2,90	3,49	4,07	4,36	4,65	5,23	5,81	6,39	6,98	7,27
Współczynnik przewodzenia ciepła λ [W/mK]	0,034	0,034	0,034	0,034	0,034	0,034	0,034	0,034	0,034	0,034	0,034	0,034	0,034
Ilość w paczce [m <sup>3</sup> ]	0,375	0,360	0,480	0,375	0,360	0,420	0,338	0,360	0,405	0,300	0,330	0,360	0,375
Ilość w paczce [m <sup>2</sup> ]	7,50	6,00	4,50	3,75	3,00	3,00	2,25	2,25	2,25	1,50	1,50	1,50	1,50
Cena netto [zł/m <sup>3</sup> ] (*)	735 zł	735 zł	735 zł	605 zł	605 zł	605 zł	605 zł	605 zł	605 zł	605 zł	605 zł	605 zł	605 zł

\* Ceny nie zawierają kosztów transportu

wymiar płyty: 1250 mm x 600 mm, z felcem

**steinodur® UKD 300 (HD)**

ZASTOSOWANIE: — mocno obciążone dachy płaskie w układzie odwróconym - dach zielony i tarasy

Grubość nominalna [mm]	50	60	80	100	120	140	150	160	180	200	220
Opór cieplny [m <sup>2</sup> K/w]	1,48	1,78	2,37	2,96	3,55	4,14	4,44	4,74	5,33	5,92	6,51
Współczynnik przewodzenia ciepła λ [W/mK]	0,034	0,034	0,034	0,034	0,034	0,034	0,034	0,034	0,034	0,034	0,034
Ilość w paczce [m <sup>3</sup> ]	0,375	0,360	0,480	0,375	0,360	0,420	0,338	0,360	0,405	0,300	0,330
Ilość w paczce [m <sup>2</sup> ]	7,50	6,00	4,50	3,75	3,00	3,00	2,25	2,25	2,25	1,50	1,50
Cena netto [zł/m <sup>3</sup> ] (*)	904 zł	904 zł	904 zł	774 zł	774 zł	774 zł	774 zł	774 zł	774 zł	774 zł	774 zł

\* Ceny nie zawierają kosztów transportu

wymiar płyty: 1250 mm x 600 mm, z felcem

**steinodur® SPL**

 płyta termoizolacyjno - drenażowa  
 z twardej pianki polistyrenowej

COKOŁY


**steinodur® 150 (SPL)**

ZASTOSOWANIE: — cokoły

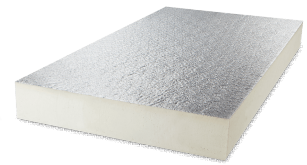
Grubość nominalna	20	30	40	50	60	80	100	120	140	150	160	180	200	220	240
Opór cieplny [m <sup>2</sup> K/w]	0,55	0,85	1,15	1,45	1,75	2,30	2,90	3,50	4,10	4,37	4,65	5,25	5,85	6,45	7,00
Współczynnik przewodzenia ciepła λ [W/mK]	0,035	0,035	0,035	0,035	0,035	0,035	0,035	0,035	0,035	0,035	0,035	0,035	0,035	0,035	0,035
Ilość w paczce [m <sup>3</sup> ]	0,250	0,240	0,240	0,250	0,320	0,245	0,250	0,300	0,280	0,225	0,240	0,270	0,200	0,220	0,240
Ilość w paczce [m <sup>2</sup> ]	12,50	8,00	6,00	5,00	4,00	3,00	2,50	2,00	1,50	1,50	1,50	1,50	1,00	1,00	1,00
Cena netto [zł/m <sup>3</sup> ] (*)	722 zł	722 zł	722 zł	722 zł	722 zł	722 zł	592 zł	592 zł	592 zł	592 zł	592 zł	592 zł	592 zł	592 zł	592 zł

\* Ceny nie zawierają kosztów transportu

Wymiar płyty: 1000 mm x 500 mm, bez felca

**steinothan® 107**

 płyta termoizolacyjna  
 z twardej pianki poliuretanowej o zamkniętych porach, pokryta dwustronnie folią aluminiową

 DACH  
 KANAŁY WENTYLACYJNE  
 POD OGRZEWANIE PODŁOGOWE

**steinothan® 107**

ZASTOSOWANIE: — dachy, kanały wentylacyjne, pod ogrzewanie podłogowe



Grubość nominalna [mm]	20	30	40	50	60	80	100	120	140	160	180	200
Opór cieplny [m <sup>2</sup> K/w]	1,45	1,74	2,32	2,90	3,49	4,07	4,36	4,65	5,23	5,81	6,39	6,98
Współczynnik przewodzenia ciepła λ [W/mK]	0,034	0,034	0,034	0,034	0,034	0,034	0,034	0,034	0,034	0,034	0,034	0,034
Ilość w paczce [m <sup>3</sup> ]	0,375	0,360	0,480	0,375	0,360	0,420	0,338	0,360	0,405	0,300	0,330	0,360
Ilość w paczce [m <sup>2</sup> ]	7,50	6,00	4,50	3,75	3,00	3,00	2,25	2,25	2,25	1,50	1,50	1,50
Cena netto [€/m <sup>2</sup> ] (*)	€ 9	€ 9	€ 12	€ 13	€ 16	€ 20	€ 23	€ 27	€ 29	€ 35	€ 40	€ 42

\* Ceny nie zawierają kosztów transportu

wymiar płyty :

 1200 mm x 600 mm  
 \* 2400 mm x 1200 mm na zapytanie  
 grubości 60 - 200 mm możliwość zamówienia z felcem