

CENNIK IZOLACJI BUDOWLANYCH

ZE SZKLANEJ WEŁNY MINERALNEJ

Obowiązuje od 12.02.2024 r.

KNAUFINSULATION

UNIFIT 032

$\lambda_D = 0,032 \text{ W/m.K}$



TA SAMA JAKOŚĆ
W NOWYM
OPAKOWANIU



with **ECOSE**
TECHNOLOGY

KOD WYROBU
MW-EN 13162-T2-AFr5-MU1
CN 70193900



Declare.

Grubość [mm]	Szerokość [mm]	Długość [mm]	R [m ² K/W]	m ² /rolkę	rolki/paletę	m ² /paletę	Numer SAP [paleta]	Cena/m ² [zł netto]
60	1200	5900	1,85	7,08	24	169,92	623124	38,20
80	1200	4400	2,50	5,28	24	126,72	623131	50,80
100	1200	3500	3,15	4,20	24	100,80	623134	63,30
120	1200	2900	3,75	3,48	24	83,52	623139	76,10
140	1200	2500	4,40	3,00	24	72,00	623141	88,90
150	1200	2300	4,70	2,76	24	66,24	623353	95,00
160	1200	2200	5,00	2,64	24	63,36	623144	101,50
180	1200	2200	5,65	2,64	18	47,52	623147	114,00
200	1200	2200	6,30	2,64	18	47,52	704559	127,00

UNIFIT 033

$\lambda_D = 0,033 \text{ W/m.K}$



TA SAMA JAKOŚĆ
W NOWYM
OPAKOWANIU



with **ECOSE**
TECHNOLOGY

KOD WYROBU
MW-EN 13162-T2-AFr5-MU1
CN 70193900



Declare.

Grubość [mm]	Szerokość [mm]	Długość [mm]	R [m ² K/W]	m ² /rolkę	rolki/paletę	m ² /paletę	Numer SAP [paleta]	Cena/m ² [zł netto]
50	1200	8700	1,50	10,44	24	250,56	591871	27,30
80*	1200	5500	2,40	6,6	24	158,4	591878	43,50
100	1200	4400	3,00	5,28	24	126,72	591882	54,70
120	1200	3700	3,60	4,44	24	106,56	591888	65,60
140	1200	3100	4,20	3,72	24	89,28	591903	76,40
150	1200	2900	4,50	3,48	24	83,52	591921	82,00
160	1200	2800	4,80	3,36	24	80,64	591923	87,40
180	1200	2500	5,45	3,00	24	72,00	591926	98,20
200	1200	2200	6,05	2,64	24	63,36	591929	109,30

UNIFIT 035

$\lambda_D = 0,035 \text{ W/m.K}$



TA SAMA JAKOŚĆ
W NOWYM
OPAKOWANIU



with **ECOSE**
TECHNOLOGY

KOD WYROBU
MW-EN 13162-T2-AFr5-MU1
CN 70193900



Declare.

Grubość [mm]	Szerokość [mm]	Długość [mm]	R [m ² K/W]	m ² /rolkę	rolki/paletę	m ² /paletę	Numer SAP [paleta]	Cena/m ² [zł netto]
50	1200	10 100	1,40	12,12	24	290,88	730064	21,30
60	1200	8 000	1,70	9,60	24	230,40	730092	25,30
80	1200	6 000	2,25	7,20	24	172,80	730112	34,00
100	1200	5 000	2,85	6,00	24	144,00	730128	42,40
120	1200	4 300	3,40	5,16	24	123,84	730150	51,10
140	1200	3 700	4,00	4,44	24	106,56	730164	59,40
150	1200	3 400	4,25	4,08	24	97,92	803741	63,80
160	1200	3 200	4,55	3,84	24	92,16	730190	67,80
180	1200	2 900	5,10	3,48	24	83,52	730204	76,40
200	1200	2 600	5,70	3,12	24	74,88	730218	85,10
220	1200	3 100	6,25	3,72	18	66,96	730236	93,70
240	1200	2 900	6,85	3,48	18	62,64	730240	102,00

*Oznacza konieczność zamówienia min. 24 palet produktu. Data realizacji zamówienia jest każdorazowo potwierdzana przez Dział Obsługi Klienta. Zamówienie (po potwierdzeniu terminu produkcji) dostarczane jest w jednym transporcie.

UNIFIT 037

$\lambda_D = 0,037 \text{ W/m.K}$



TA SAMĄ JAKOŚĆ
W NOWYM
OPAKOWANIU



KOD WYROBU
MW-EN 13162-T2-AFr5-MU1
CN 70193900



Declare.

Grubość [mm]	Szerokość [mm]	Długość [mm]	R [m ² K/W]	m ² /rolkę	rolki/paletę	m ² /paletę	Numer SAP [paleta]	Cena/m ² [zł netto]
50*	1200	10400	1,35	12,48	24	299,52	730068	17,30
60*	1200	10100	1,60	12,12	24	290,88	730096	20,60
80	1200	7600	2,15	9,12	24	218,88	730116	27,60
100	1200	6100	2,70	7,32	24	175,68	730132	34,20
120	1200	5000	3,20	6,00	24	144	730154	41,30
140	1200	4400	3,75	5,28	24	126,72	730166	48,00
150	1200	4100	4,05	4,92	24	118,08	730180	51,70
160	1200	3800	4,30	4,56	24	109,44	730192	55,00
180	1200	3400	4,85	4,08	24	97,92	730208	61,60
200	1200	3100	5,40	3,72	24	89,28	730222	68,80

NatuRoll PRO

$\lambda_D = 0,039 \text{ W/m.K}$



TA SAMĄ JAKOŚĆ
W NOWYM
OPAKOWANIU



KOD WYROBU
MW-EN 13162-T2-WS-WL(P)-MU1
CN 70193900



Declare.

Grubość [mm]	Szerokość [mm]	Długość [mm]	R [m ² K/W]	m ² /rolkę	rolki/paletę	m ² /paletę	Numer SAP [paleta]	Cena/m ² [zł netto]
50	1200	2 x 7 700	1,25	18,48	24	443,52	730074	14,60
60	1200	2 x 6 500	1,50	15,60	24	374,40	730098	17,80
80	1200	9 600	2,05	11,52	24	276,48	730118	23,50
100	1200	7 700	2,55	9,24	24	221,76	730140	29,50
120	1200	6 400	3,05	7,68	24	184,32	730158	35,40
140	1200	5 500	3,55	6,60	24	158,40	730170	41,30
150	1200	5 100	3,80	6,12	24	146,88	730182	44,30
160	1200	4 800	4,10	5,76	24	138,24	730196	47,00
180	1200	4 200	4,60	5,04	24	120,96	730210	53,00
200	1200	3 800	5,10	4,56	24	109,44	730228	58,90

NatuRoll PLUS

$\lambda_D = 0,040 \text{ W/m.K}$



TA SAMĄ JAKOŚĆ
W NOWYM
OPAKOWANIU



KOD WYROBU
MW-EN 13162-T2-WS-WL(P)-MU1
CN 70193900



Declare.

Grubość [mm]	Szerokość [mm]	Długość [mm]	R [m ² K/W]	m ² /rolkę	rolki/paletę	m ² /paletę	Numer SAP [paleta]	Cena/m ² [zł netto]
50	1200	2 x 8 200	1,25	19,68	24	472,32	730082	13,80
60*	1200	2 x 6 800	1,50	16,32	24	391,68	730102	16,50
80	1200	10 200	2,00	12,24	24	293,76	730122	21,80
100	1200	8 200	2,50	9,84	24	236,16	730144	27,60
120	1200	6 800	3,00	8,16	24	195,84	730162	33,20
140	1200	5 900	3,50	7,08	24	169,92	730172	38,40
150	1200	5 500	3,75	6,60	24	158,40	730186	41,30
160	1200	5 100	4,00	6,12	24	146,88	730200	44,00
180	1200	4 600	4,50	5,52	24	132,48	730214	49,60
200	1200	4 100	5,00	4,92	24	118,08	730232	55,00
240*	1200	3 400	6,00	4,08	24	97,92	730244	65,80

NatuRoll

$\lambda_D = 0,042 \text{ W/m.K}$



TA SAMĄ JAKOŚĆ
W NOWYM
OPAKOWANIU



KOD WYROBU
MW-EN 13162-T2-WS-WL(P)-MU1
CN 70193900



Declare.

Grubość [mm]	Szerokość [mm]	Długość [mm]	R [m ² K/W]	m ² /rolkę	rolki/paletę	m ² /paletę	Numer SAP [paleta]	Cena/m ² [zł netto]
50	1200	2 x 9 100	1,15	21,84	24	524,16	732341	12,80
100	1200	9 100	2,35	10,92	24	262,08	730146	26,00

*Oznacza konieczność zamówienia min. 24 palet produktu. Data realizacji zamówienia jest każdorazowo potwierdzana przez Dział Obsługi Klienta. Zamówienie (po potwierdzeniu terminu produkcji) dostarczane jest w jednym transporcie.

SYSTEM HOMESEAL LDS

System Homeseal w połączeniu z izolacją cieplną z wełny mineralnej Knauf Insulation stanowi kompletne rozwiązanie z zakresu ochrony cieplnej i wilgotnościowej poddasza. Zapewnia zdrowy i przyjazny klimat, minimalizuje straty ciepła i ryzyko kondensacji pary wodnej w przegrodzie.

Homeseal LDS 0.04 FixPlus

CN 39209990

Wytrzymała, polipropylenowa membrana wysokoparoprzepuszczalna z dwoma taśmami klejącymi do uszczelnienia połączeń. Oddychająca i wodoodporna bariera przeciwwiatrowa do zabezpieczania dachów skośnych i konstrukcji fasad wentylowanych.

Sd=0,02 m



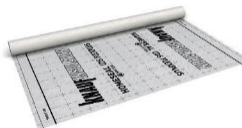
Szerokość [cm]	Długość [m]	m ² /rolkę	Numer SAP [paleta]	Cena/m ² [zł netto]
150	50	75	613937	13,80

Homeseal LDS FlexPlus

CN 39201089

Inteligentna paroizolacja o poszerzonym zakresie oporu dyfuzyjnego. Poliostro-polamidowa membrana doskonale sprawdza się w najbardziej rygorystycznych warunkach, może być stosowana zarówno na poddaszach, jak i w ścianach zewnętrznych.

Sd=0.2-20 m



Szerokość [cm]	Długość [m]	m ² /rolkę	Numer SAP [paleta]	Cena/m ² [zł netto]
150	40	60	504868	17,60

Homeseal LDS 2

CN 39201089

Membrana paroizolacyjna z włókniny polipropylenowej. Zastosowanie: do dachów skośnych, ścian zewnętrznych (do stosowania od wewnątrz). Zaprojektowana jako opóźniacz pary wodnej w konstrukcjach budynków szkieletowych i ścianach działowych w pomieszczeniach o podwyższonej wilgotności.

Sd=2m



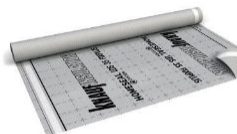
Szerokość [cm]	Długość [m]	m ² /rolkę	Numer SAP [paleta]	Cena/m ² [zł netto]
150	50	75	504867	10,20

Homeseal LDS 35 FixPlus

CN 39201089

Wytrzymała polietylenowa membrana paroizolacyjna z dwoma taśmami klejącymi do uszczelnienia połączeń. Zalecane rozwiązanie: jako szczelna warstwa w budynkach o konstrukcji szkieletowej, do dachów skośnych i ścian działowych w pomieszczeniach o podwyższonej wilgotności.

Sd=35m



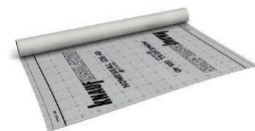
Szerokość [cm]	Długość [m]	m ² /rolkę	Numer SAP [paleta]	Cena/m ² [zł netto]
300	50	150	284670	6,30

Homeseal LDS 40

CN 39201089

Membrana paroizolacyjna z włókniny polipropylenowej. Zalecane rozwiązanie: do dachów skośnych, ścian zewnętrznych (do stosowania od wewnątrz). Zaprojektowana jako opóźniacz pary wodnej w konstrukcjach budynków szkieletowych i ścianach działowych w pomieszczeniach o podwyższonej wilgotności.

Sd=40m



Szerokość [cm]	Długość [m]	m ² /rolkę	Numer SAP [paleta]	Cena/m ² [zł netto]
150	50	75	504866	4,30

Homeseal LDS 200 AluPlus

CN 39201089

Wzmocniona membrana paroizolacyjna z wielowarstwowego polietylenu powlekanego aluminium. Zalecane rozwiązanie: do dachów skośnych, ścian zewnętrznych (do stosowania od wewnątrz). Zaprojektowana jako opóźniacz pary wodnej w konstrukcjach budynków szkieletowych i ścianach działowych w pomieszczeniach o podwyższonej wilgotności.

Sd=200m



Szerokość [cm]	Długość [m]	m ² /rolkę	Numer SAP [paleta]	Cena/m ² [zł netto]
150	50	75	613964	7,00

Homeseal LDS 100

CN 39201089

Membrana paroizolacyjna z polietylenu o niskiej gęstości. Zalecane rozwiązanie: do dachów skośnych, ścian zewnętrznych do stosowania od wewnątrz, zaprojektowana jako opóźniacz pary wodnej w konstrukcjach budynków szkieletowych i ścianach działowych w pomieszczeniach o podwyższonej wilgotności.

Sd=100m (-0/+20 m)

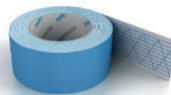


Szerokość [cm]	Długość [m]	m ² /rolkę	Numer SAP [paleta]	Cena/m ² [zł netto]
200	50	100	504865	6,60

Homeseal LDS Solifit-2

CN 48115900

Dwustronna, akrylowa taśma samoprzylepna do trwałego zamocowania paroizolacji do profili stalowych.



Szerokość [mm]	Długość [m]	Sztuk/opakowanie	Numer SAP [paleta]	Cena/sztukę [zł netto]
40	40	12	617637	143,40

Homeseal LDS Soliplan-1

CN 48115900

Uszczelniająca, bezrozpuszczalnikowa, jednostronnie kryjąca taśma z wodoodpornego papieru.



Szerokość [mm]	Długość [m]	Sztuk/opakowanie	Numer SAP [paleta]	Cena/sztukę [zł netto]
60	40	8	504871	165,80

Homeseal LDS Solifit-1

CN 48115900

Uszczelniająca, bezrozpuszczalnikowa, jednostronnie kryjąca taśma z wysokogęstościowego polietylenu.



Szerokość [mm]	Długość [m]	Sztuk/opakowanie	Numer SAP [paleta]	Cena/sztukę [zł netto]
60	25	10	504874	119,70

Homeseal LDS Solimur 310

CN 32141010

Bezrozpuszczalnikowy, elastyczny uszczelniacz w tubie. Do wykonywania trwałych połączeń folii paroizolacyjnej ze ścianą.



Objętość [ml]	Sztuk/opakowanie	Numer SAP [opakowanie]	Cena/sztukę [zł netto]
310	20	691997	33,20

HOMESEAL[®]
SYSTEM

TP 435 B

$\lambda_D = 0,034 \text{ W/m.K}$



TA SAMA JAKOŚĆ
W NOWYM
OPAKOWANIU



with **ECOSE**
TECHNOLOGY

KOD WYROBU
MW-EN 13162-T4-WS-WL(P)-AFr10
CN 70193900

DODATKOWE GRUBOŚCI?
Skontaktuj się
z Działem Obsługi Klienta

Grubość [mm]	Szerokość [mm]	Długość [mm]	R [m ² K/W]	plyt/paczka	m ² /paczka	paczek/paleta	m ² /paleta	m ³ /paleta	Numer SAP [paleta]	Cena/m ² [zł netto]
100	600	1250	2,90	6	4,50	24	108,00	10,80	704511	62,20
120*	600	1250	3,50	4	3,00	24	72,00	8,64	704512	74,60
160*	600	1250	4,70	4	3,00	24	72,00	11,52	704514	95,90
180*	600	1250	5,25	3	2,25	24	54,00	9,72	704515	105,10
200*	600	1250	5,85	3	2,25	24	54,00	10,80	704516	117,40

Akustik Board

$\lambda_D = 0,037 \text{ W/m.K}$



TA SAMA JAKOŚĆ
W NOWYM
OPAKOWANIU



with **ECOSE**
TECHNOLOGY

KOD WYROBU
MW-EN 13162-T2-AFr5
CN 70193900



Declare.

Grubość [mm]	Szerokość [mm]	Długość [mm]	R [m ² K/W]	plyt/paczka	m ² /paczka	paczek/paleta	m ² /paleta	m ³ /paleta	Numer SAP [paleta]	Cena/m ² [zł netto]
50	600	1250	1,35	16	12,00	28	336	16,80	673175	15,50
75	600	1250	2,00	10	7,50	28	210	15,75	673181	23,30
100	600	1250	2,70	8	6,00	28	168	16,80	673184	31,10

Ekoboard

$\lambda_D = 0,039 \text{ W/m.K}$



TA SAMA JAKOŚĆ
W NOWYM
OPAKOWANIU



with **ECOSE**
TECHNOLOGY

KOD WYROBU
MW-EN 13162-T2-WS-WL(P)-MU1
CN 70193900



Declare.

Grubość [mm]	Szerokość [mm]	Długość [mm]	R [m ² K/W]	plyt/paczka	m ² /paczka	paczek/paleta	m ² /paleta	m ³ /paleta	Numer SAP [paleta]	Cena/m ² [zł netto]
50	600	1250	1,25	16	12,00	36	432,00	21,60	501420	13,30
75	600	1250	1,90	10	7,50	36	270,00	20,25	501423	19,90
100	600	1250	2,55	8	6,00	36	216,00	21,60	501426	26,60

*Oznacza konieczność zamówienia min. 24 palet produktu. Data realizacji zamówienia jest każdorazowo potwierdzana przez Dział Obsługi Klienta. Zamówienie (po potwierdzeniu terminu produkcji) dostarczane jest w jednym transporcie.