

JACKODUR®

Wärmedämmung für Bauanwendungen.



baupool
panbooi

JACKON
INSULATION



wasserabweisend



beste Wärmedämmeigenschaften
ab $\lambda_D=0,027$ W/(m·K)



für den Einsatz im
Grundwasser geeignet



Frost-Tau-Wechsel-beständig



hohe Druckfestigkeit
 ≥ 700 kPa



mit allgemeiner
bauaufsichtlicher Zulassung



Dämmungsdicken
von 20 - 320 mm

Die XPS-Wärmedämmung von JACKON Insulation

JACKODUR® ist eine hochwertige Wärmedämmung aus extrudiertem Polystyrol-Hartschaum – druckfest, maßstabil, feuchtigkeitsunempfindlich und verrottungsfest. JACKODUR® Wärmedämmung ist in verschiedenen Dicken und Kantenausprägungen mit glatter oder strukturierter Oberfläche erhältlich. Das komplette JACKODUR® XPS-Programm bietet minimale Lambdawerte insbesondere auch bei großen Dicken. Um diesen Vorteil in allen Anwendungen bauphysikalisch korrekt zu nutzen, empfehlen wir grundsätzlich eine einlagige Verlegung.



JACKODUR®
Wärmedämmung für Bauanwendungen.

Inhaltsverzeichnis

Wärmedämmung

Plus 300 Standard SF	08
Plus 300 Gefiniert GL	08
KF 300 Standard SF	09
KF 300 Standard GL	09
KF 300 Gefiniert GL	10
DS 300 Standard SF	11
DS 300 Standard NF	11
KF 500 Standard SF	12
KF 700 Standard SF	12

Wärmedämmung und Drainage

KF 300 Jackodrain	13
Jackodrain Abschlussleiste	13

Wärmebrückendämmung

Fundamentalschalung	14
Mauerrandstreifen	14
Dämmschalung JDS	15
Dämmschalung Plus	15
Z-Foliendämmung	16
Dämmstreifen	16
Dämmkeil	16

Dachvlies

Dachvlies WA	17
Dachvlies	17

Zubehör

Montagekleber	18
Dämmplattenteller	18
BOARD-FIX® Kleb- und Dichtstoff	19
Fassadendübel	19
S-Nägeln	19

JACKODUR® Atlas	23-25
-----------------	-------

Gültig ab April 2019

Dieses Dokument ersetzt alle vorhergehenden Versionen und Ausgaben. Wir liefern ausschließlich auf Grundlage unserer Allgemeinen Verkaufs- und Lieferbedingungen sowie zu unseren Verarbeitungsrichtlinien in der zum jeweiligen Bestellzeitpunkt gültigen Fassung (zugänglich im Internet unter www.jackon-insulation.com). Alle Preise verstehen sich bei Abnahme von vollen Verpackungseinheiten zzgl. der gesetzlichen Mehrwertsteuer. Bitte beachten Sie unseren Mindestbestellwert. Lieferungen erfolgen ohne Entladung.

Wärmedämmung

Plus 300 Standard SF

- Hochleistungsdämmstoff mit besten Dämmeigenschaften
 $\lambda_D = 0,027 \text{ W/(m}\cdot\text{K)}$
- Platten mit umlaufendem Stufenfalz von 15 mm
- Anwendungen als Perimeterdämmung, im Flachdach, unter Estrich etc.
- glatte, extrusionsverdichtete Oberfläche
- Druckfestigkeit 300 kPa
- Format 1265 x 615 mm, Flächendeckmaß
1250 x 600 mm = 0,75 m²
- 30 mm-Stufenfalz ab 260 mm Dicke
- Format 1280 x 630 mm, Flächendeckmaß
1250 x 600 mm = 0,75 m²



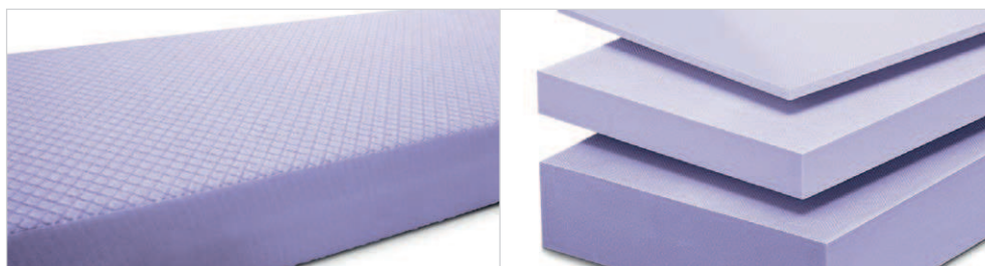
Art.-Nr.	EAN-Code	Dicke mm	Platten/Paket	Pakete/Palette	m ² /Paket	Preis/m ² Fr.
4508142	40 25345 07005 7	50	8	12	6,00	21.75
4508143	40 25345 07006 4	60	7	12	5,25	26.10
4508144	40 25345 07007 1	80	5	12	3,75	34.80
4508145	40 25345 07008 8	100	4	12	3,00	43.50
4508300	40 25345 07120 7	120	3	14	2,25	52.20
4508301	40 25345 07121 4	140	3	12	2,25	61.60
4508302	40 25345 07122 1	160	3	10	2,25	70.40
4508303	40 25345 07123 8	180	2	14	1,50	83.90
4508304	40 25345 07124 5	200	2	12	1,50	93.20
4509133*	40 25345 07745 2	220	2	12	1,50	107.80
4509134*	40 25345 07746 9	240	2	10	1,50	117.60
4509135*	40 25345 07747 6	260	1	20 Platten	0,75	127.40
4509136*	40 25345 07748 3	280	1	18 Platten	0,75	137.20
4509137*	40 25345 07749 0	300	1	18 Platten	0,75	147.00
4509134*	40 25345 07750 6	320	1	18 Platten	0,75	156.80

* nach Auftrag

Art.-Gruppe: P

Plus 300 Gefiniert GL

- Hochleistungsdämmstoff mit besten Dämmeigenschaften
 $\lambda_D = 0,027 \text{ W/(m}\cdot\text{K)}$
- «gefinierte» extrusionsverdichtete Oberfläche
- Anwendungen als Putzträger, Sockeldämmung, verlorene Schalung zum Anbetonieren und Wärmebrückendämmung
- Platten mit glatten Kanten «GL»
Zugfestigkeit senkrecht zur Plattenebene 200 kPa
- Format 1250 x 600 mm
- Druckfestigkeit 300 kPa



Art.-Nr.	EAN-Code	Dicke mm	Platten/Paket	Pakete/Palette	m ² /Paket	Preis/m ² Fr.
4510539*	40 25345 08669 0	50	8	12	6,00	21.75
4510540*	40 25345 08670 6	60	7	12	5,25	26.10
4510541*	40 25345 08671 3	80	5	12	3,75	34.80
4510542*	40 25345 08672 0	100	4	12	3,00	43.50
4510543*	40 25345 08673 7	120	3	14	2,25	52.20
4510544*	40 25345 08674 4	140	3	12	2,25	61.60
4510545*	40 25345 08675 1	160	3	10	2,25	70.40
4510546*	40 25345 08676 8	180	2	14	1,50	83.90
4510547*	40 25345 08677 5	200	2	12	1,50	93.20

* nach Auftrag

Art.-Gruppe: P



KF 300 Standard SF

Art.-Nr.	EAN-Code	Dicke mm	Platten/Paket	Pakete/Palette	m ² /Paket	Preis/m ² Fr.
4500650	40 25345 00650 6	30	14	12	10,50	9.15
4500652	40 25345 00652 0	40	10	12	7,50	12.20
4500654	40 25345 00654 4	50	8	12	6,00	15.25
4500656	40 25345 00656 8	60	7	12	5,25	18.30
4501136	40 25345 01136 4	80	5	12	3,75	24.40
4502549	40 25345 02549 1	100	4	12	3,00	30.50
4502550	40 25345 02550 7	120	3	14	2,25	36.60

Art.-Gruppe: S

4502551	40 25345 02551 4	140	3	12	2,25	42.70
4504072	40 25345 04072 2	160	3	10	2,25	48.80
4502553	40 25345 02553 8	180	2	14	1,50	58.50
4502554	40 25345 02554 5	200	2	12	1,50	65.00
4502968	40 25345 02968 0	220	2	12	1,50	75.90
4502969	40 25345 02969 7	240	2	10	1,50	82.80
4502970*	40 25345 02970 3	260	1	20 Platten	0,75	89.70
4502971*	40 25345 02971 0	280	1	18 Platten	0,75	96.60
4506530*	40 25345 05903 8	300	1	18 Platten	0,75	103.50
4502973*	40 25345 02973 4	320	1	16 Platten	0,75	110.40

* nach Auftrag

Art.-Gruppe: D

- Platten mit umlaufendem Stufenfalz von 15 mm
- Anwendungen als Perimeterdämmung, im Flachdach, unter Estrich etc.
- glatte, extrusionsverdichtete Oberfläche
- Druckfestigkeit 300 kPa
- Format 1265 x 615 mm, Flächendeckmaß 1250 x 600 mm = 0,75 m²
- 30 mm-Stufenfalz ab 260 mm Dicke
- Format 1280 x 630 mm, Flächendeckmaß 1250 x 600 mm = 0,75 m²
- W/(m·K):
30–60 mm = 0,034
61–320 mm = 0,035



KF 300 Standard GL

Art.-Nr.	EAN-Code	Dicke mm	Platten/Paket	Pakete/Palette	m ² /Paket	Preis/m ² Fr.
4500640 ¹	40 25345 00640 7	20	20	12	15,00	6.50
4500642	40 25345 00642 1	30	14	12	10,50	9.15
4500644	40 25345 00644 5	40	10	12	7,50	12.20
4500646	40 25345 00646 9	50	8	12	6,00	15.25
4500648	40 25345 00648 3	60	7	12	5,25	18.30
4501199*	40 25345 01199 9	80	5	12	3,75	24.40
4502568*	40 25345 02568 2	100	4	12	3,00	30.50
4502569*	40 25345 02569 9	120	3	14	2,25	36.60

Art.-Gruppe: S

4502570*	40 25345 02570 5	140	3	12	2,25	42.70
4504074*	40 25345 04074 6	160	3	10	2,25	48.80
4502572*	40 25345 02572 9	180	2	14	1,50	58.50
4503007*	40 25345 03007 5	200	2	12	1,50	65.00
4503008*	40 25345 03008 2	220	2	12	1,50	75.90
4503009*	40 25345 03009 9	240	2	10	1,50	82.80

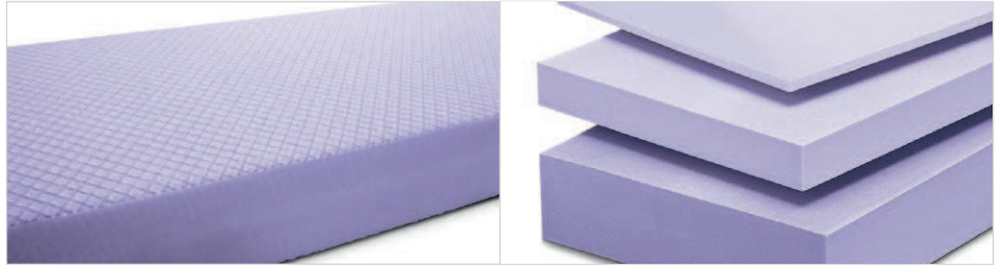
* nach Auftrag ¹ Druckfestigkeit 200 kPa

Art.-Gruppe: D

- glatte, extrusionsverdichtete Oberfläche für Boden, Estrich, mehrlagige Kerndämmung etc.
- Format 1250 x 600 mm
- Druckfestigkeit 300 kPa
- Platten mit glatten Kanten (GL)
- W/(m·K):
20–60 mm = 0,034
61–320 mm = 0,035

Wärmedämmung

KF 300 Gefiniert GL



- «gefinierte» extrusionsverdichtete Oberfläche
- Anwendungen als Putzträger, Sockeldämmung, verlorene Schalung zum Anbetonieren und Wärmebrückendämmung
- Platten mit glatten Kanten (GL)
- Zugfestigkeit senkrecht zur Plattenebene 200 kPa
- Format 1250 x 600 mm
- Druckfestigkeit 300 kPa
- W/(m·K):
20–60 mm = 0,034
61–320 mm = 0,035

Art.-Nr.	EAN-Code	Dicke mm	Platten/Paket	Pakete/Palette	m ² /Paket	Preis/m ² Fr.
4500622 ¹	40 25345 00622 3	20	20	12	15,00	6.50
4500624	40 25345 00624 7	30	14	12	10,50	9.15
4500626	40 25345 00626 1	40	10	12	7,50	12.20
4500628	40 25345 00628 5	50	8	12	6,00	15.25
4500630	40 25345 00630 8	60	7	12	5,25	18.30
4501137	40 25345 01137 1	80	5	12	3,75	24.40
4502556	40 25345 02556 9	100	4	12	3,00	30.50
4502557	40 25345 02557 6	120	3	14	2,25	36.60
Art.-Gruppe: S						
4502558	40 25345 02558 3	140	3	12	2,25	42.70
4504073	40 25345 04073 9	160	3	10	2,25	48.80
4502560	40 25345 02560 6	180	2	14	1,50	58.50
4502561	40 25345 02561 3	200	2	12	1,50	65.00
4503014*	40 25345 03014 3	220	2	12	1,50	75.90
4503015*	40 25345 03015 0	240	2	10	1,50	82.80
4508722*	40 25345 07438 3	260	1	20	0,75	89.70
4508723*	40 25345 07439 0	280	1	18	0,75	96.60
4508724*	40 25345 07440 6	300	1	18	0,75	103.50
4508725*	40 25345 07441 3	320	1	16	0,75	110.40

* nach Auftrag ¹ Druckfestigkeit 200 kPa

Art.-Gruppe: D



DS 300 Standard SF

Art.-Nr.	EAN-Code	Dicke mm	Platten/Paket	Pakete/Palette	m ² /Paket	Preis/m ² Fr.
4508544 ¹	40 25345 07290 7	20	20	12	15,00	6.50
4508511	40 25345 07262 4	30	14	12	10,50	9.15
4508512	40 25345 07263 1	40	10	12	7,50	12.20
4508513	40 25345 07264 8	50	8	12	6,00	15.25
4508514	40 25345 07265 5	60	7	12	5,25	18.30
4508515	40 25345 07266 2	80	5	12	3,75	24.40
4506818	40 25345 06090 4	100	4	12	3,00	30.50
4508516	40 25345 07267 9	120	3	14	2,25	36.60

Art.-Gruppe: S

4508517	40 25345 07268 6	140	3	12	2,25	72.70
4508518	40 25345 07269 3	160	3	10	2,25	48.80
4508519	40 25345 07270 9	180	2	14	1,50	58.50
4508520	40 25345 07271 6	200	2	12	1,50	65.00

¹ Kantenausbildung Glattkante, Druckfestigkeit 200 kPa

Art.-Gruppe: D

- Platten mit umlaufendem Stufenfalz von 15 mm
- Anwendungen als Perimeterdämmung, im Flachdach, unter Estrich etc.
- glatte, extrusionsverdichtete Oberfläche
- Druckfestigkeit 300 kPa
- Format 1265 x 615 mm, Flächendeckmaß 1250 x 600 mm = 0,75 m²



DS 300 Standard NF

Art.-Nr.	EAN-Code	Dicke mm	Platten/Paket	Pakete/Palette	m ² /Paket	Preis/m ² Fr.
4501579	40 25345 01579 9	40	10	12	15,00	12.50
4501580	40 25345 01580 5	50	8	12	12,00	15.60
4501581	40 25345 01581 2	60	7	12	10,50	18.70
4502231	40 25345 02231 5	80	5	12	7,50	24.80
4507458	40 25345 06545 9	100	4	12	6,00	31.00
4507459	40 25345 06546 6	120	3	14	4,50	37.20

Art.-Gruppe: S

- Nut und Feder-Kantenausbildung für Aufsparrendämmung etc.
- glatte, extrusionsverdichtete Oberfläche
- Druckfestigkeit 300 kPa
- Flächendeckmaß 2500 x 600 mm = 1,5 m²

Wärmedämmung

KF 500 Standard SF

- Platten mit umlaufendem Stufenfalz von 15 mm
- für Anwendungen mit hohen Belastungsstufen als Perimeterdämmung, im Flachdach, Parkdecks, unter Industrieböden etc.
- glatte, extrusionsverdichtete Oberfläche
- Druckfestigkeit 500 kPa
- Format 1265 x 615 mm, Flächendeckmaß 1250 x 600 mm = 0,75 m²
- 30 mm-Stufenfalz ab 260 mm Dicke
- Format 1280 x 630 mm, Flächendeckmaß 1250 x 600 mm = 0,75 m²
- W/(m·K):
40–60 mm = 0,034
61–160 mm = 0,035
161–320 mm = 0,037



Art.-Nr.	EAN-Code	Dicke mm	Platten/Paket	Pakete/Palette	m ² /Paket	Preis/m ² Fr.
4502772*	40 25345 02772 3	40	10	12	7,50	13.75
4502773*	40 25345 02773 0	50	8	12	6,00	17.20
4502774	40 25345 02774 7	60	7	12	5,25	20.65
4502775	40 25345 02775 4	80	5	12	3,75	27.50
4502946	40 25345 02946 8	100	4	12	3,00	34.40
4502947	40 25345 02947 5	120	3	14	2,25	41.30
4502948	40 25345 02948 2	140	3	12	2,25	51.10
4504076	40 25345 04076 0	160	3	10	2,25	58.40
4502979	40 25345 02979 6	180	2	14	1,50	72.00
4502980	40 25345 02980 2	200	2	12	1,50	80.00
4502981*	40 25345 02981 9	220	2	12	1,50	88.00
4502982*	40 25345 02982 6	240	2	10	1,50	96.00
4502983*	40 25345 02983 3	260	1	20 Platten	0,75	104.00
4502984*	40 25345 02984 0	280	1	18 Platten	0,75	112.00
4502985*	40 25345 02985 7	300	1	18 Platten	0,75	120.00
4502986*	40 25345 02986 4	320	1	16 Platten	0,75	128.00

* nach Auftrag

Art.-Gruppe: D

KF 700 Standard SF

- Platten mit umlaufendem Stufenfalz von 15 mm
- für Anwendungen mit sehr hohen Belastungsstufen als Perimeterdämmung, im Flachdach, Parkdecks, unter Industrieböden etc.
- glatte, extrusionsverdichtete Oberfläche
- Druckfestigkeit 700 kPa
- Format 1265 x 615 mm, Flächendeckmaß 1250 x 600 mm = 0,75 m²
- 30 mm-Stufenfalz ab 260 mm Dicke
- Format 1280 x 630 mm, Flächendeckmaß 1250 x 600 mm = 0,75 m²
- W/(m·K):
40–60 mm = 0,034
61–160 mm = 0,035
161–320 mm = 0,037



Art.-Nr.	EAN-Code	Dicke mm	Platten/Paket	Pakete/Palette	m ² /Paket	Preis/m ² Fr.
4504060*	40 25345 04060 9	50	8	12	6,00	29.00
4504061	40 25345 04061 6	60	7	12	5,25	34.80
4502987	40 25345 02987 1	80	5	12	3,75	46.40
4502988	40 25345 02988 8	100	4	12	3,00	58.00
4502989	40 25345 02989 5	120	3	14	2,25	72.00
4502990	40 25345 02990 1	140	3	12	2,25	84.00
4502991	40 25345 02991 8	160	3	10	2,25	96.00
4502992	40 25345 02992 5	180	2	14	1,50	108.00
4502993	40 25345 02993 2	200	2	12	1,50	120.00
4502994*	40 25345 02994 9	220	2	12	1,50	132.00
4502995*	40 25345 02995 6	240	2	10	1,50	144.00
4506490*	40 25345 05862 8	260	1	20 Platten	0,75	156.00
4506491*	40 25345 05863 5	280	1	18 Platten	0,75	168.00
4506348*	40 25345 05781 2	300	1	18 Platten	0,75	180.00
4506492*	40 25345 05864 2	320	1	16 Platten	0,75	192.00

* nach Auftrag

Art.-Gruppe: D