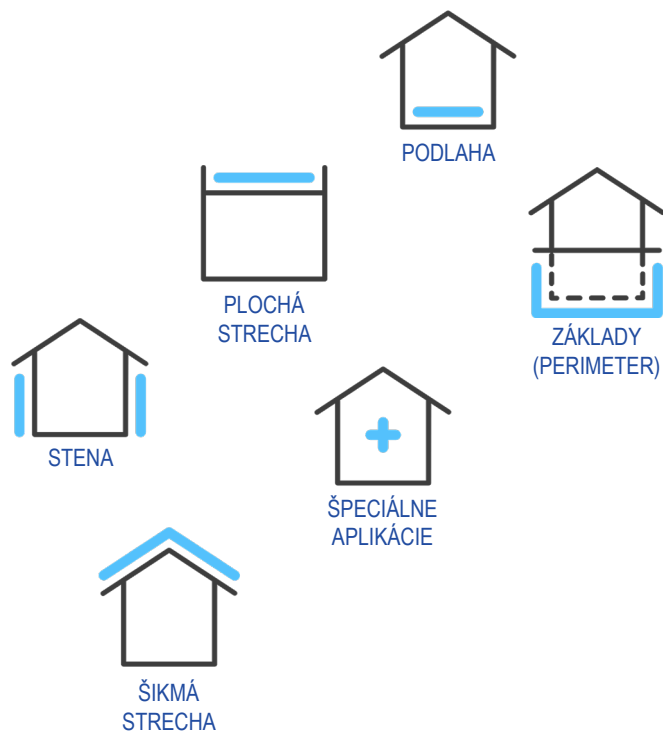


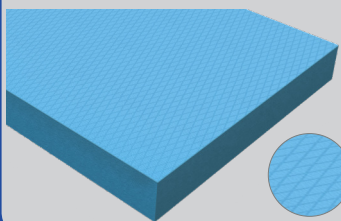
PREHĽAD PRODUKTOV



RAVATHERMTM

XPS

RAVATHERM™ XPS 300 WB



Hrana: rovná
Povrch: štruktúrovaný
Pevnosť CS(10Y): 300 kPa
Trieda reakcie na oheň: E
Rozmer: 1250 x 600 mm



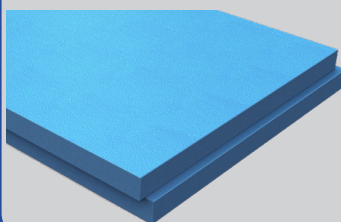
Hrúbka (mm)	λ_d (W/mK)	R_d (m ² K/W)	Dosiek v balíku (ks)	m ² v balíku	m ³ v balíku	Balíkov na paleta (ks)	m ² /paleta	m ³ /paleta	Trieda reakcie na oheň (EN 13501-1)	Dostupnosť	Skrátený popis
30	0,033	0,90	14	10,50	0,315	12	126,00	3,78	E	S	RTH300WB030
40	0,033	1,20	10	7,50	0,300	12	90,00	3,60	E	S	RTH300WB040
50	0,033	1,50	8	6,00	0,300	12	72,00	3,60	E	S	RTH300WB050
60	0,033	1,80	7	5,25	0,315	12	63,00	3,78	E	S	RTH300WB060
80	0,033	2,40	5	3,75	0,300	12	45,00	3,60	E	S	RTH300WB080
100	0,034	2,90	4	3,00	0,300	12	36,00	3,60	E	S	RTH300WB100
120	0,034	3,50	3	2,25	0,270	14	31,50	3,78	E	S	RTH300WB120
140	0,035	4,00	3	2,25	0,315	12	27,00	3,78	E	S	RTH300WB140
150	0,035	4,25	2	1,50	0,225	16	24,00	3,60	E	S	RTH300WB150
160	0,035	4,55	2	1,50	0,240	16	24,00	3,84	E	S	RTH300WB160
180	0,035	5,10	2	1,50	0,270	14	21,00	3,78	E	S	RTH300WB180
200	0,035	5,70	2	1,50	0,300	12	18,00	3,60	E	S	RTH300WB200
220	0,035	6,25	2	1,50	0,330	10	15,00	3,30	E	ND	RTH300WB220

Identifikačný kód typu výrobku:

30-100 mm XPS | EN 13164:2012+A1:2015 | T3-CS(10Y)300-DS(70,90)-WL(T)1,5-TR400
 120-220 mm XPS | EN 13164:2012+A1:2015 | T3-CS(10Y)300-DS(70,90)-WL(T)1,5-TR200



RAVATHERM™ XPS 300 SL



Hrana: polodrážka "L"
Povrch: hladký (rovný)
Pevnosť CS(10Y): 300 kPa
Trieda reakcie na oheň: E
Rozmer: 1250 x 600 mm



Hrúbka (mm)	λ_d (W/mK)	R_d (m ² K/W)	Dosiek v balíku (ks)	m ² v balíku	m ³ v balíku	Balíkov na paleta (ks)	m ² /paleta	m ³ /paleta	Trieda reakcie na oheň (EN 13501-1)	Dostupnosť	Skrátený popis
30	0,033	0,90	14	10,50	0,315	12	126,00	3,78	E	S	RTH300SL030
40	0,033	1,20	10	7,50	0,300	12	90,00	3,60	E	S	RTH300SL040
50	0,033	1,50	8	6,00	0,300	12	72,00	3,60	E	S	RTH300SL050
60	0,033	1,80	7	5,25	0,315	12	63,00	3,78	E	S	RTH300SL060
80	0,033	2,40	5	3,75	0,300	12	45,00	3,60	E	S	RTH300SL080
100	0,034	2,90	4	3,00	0,300	12	36,00	3,60	E	S	RTH300SL100
120	0,034	3,50	3	2,25	0,270	14	31,50	3,78	E	S	RTH300SL120
140	0,035	4,00	3	2,25	0,315	12	27,00	3,78	E	S	RTH300SL140
150	0,035	4,25	2	1,50	0,225	16	24,00	3,60	E	S	RTH300SL150
160	0,035	4,55	2	1,50	0,240	16	24,00	3,84	E	S	RTH300SL160
180	0,035	5,10	2	1,50	0,270	14	21,00	3,78	E	S	RTH300SL180
200	0,035	5,70	2	1,50	0,300	12	18,00	3,60	E	S	RTH300SL200
220	0,035	6,25	2	1,50	0,330	10	15,00	3,30	E	ND	RTH300SL220
240	0,035	6,85	1	0,75	0,180	20	15,00	3,60	E	ND	RTH300SL240
260	0,035	7,40	1	0,75	0,195	18	13,50	3,51	E	ND	RTH300SL260
280	0,035	8,00	1	0,75	0,210	18	13,50	3,78	E	ND	RTH300SL280

Identifikačný kód typu výrobku:

30-40 mm XPS | EN 13164:2012+A1:2015 | T1-CS(10Y)300-CC(2/1,5/50)130-DS(70,90)-DLT(2)5-WD(V)3-WL(T)0,7-FTCD1
 50-60 mm XPS | EN 13164:2012+A1:2015 | T1-CS(10Y)300-CC(2/1,5/50)130-DS(70,90)-DLT(2)5-WD(V)2-WL(T)0,7-FTCD1
 80-280 mm XPS | EN 13164:2012+A1:2015 | T1-CS(10Y)300-CC(2/1,5/50)130-DS(70,90)-DLT(2)5-WD(V)1-WL(T)0,7-FTCD1



RAVATHERM™

XPS

™ Ochranná známka spoločnosti Ravago S.A.

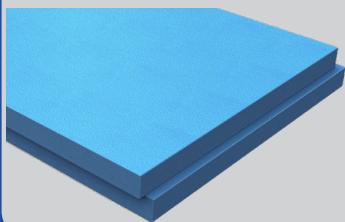
Výrobca si vyhradzuje právo na zmenu informácií bez predchádzajúceho upozornenia.

www.ravatherm.com | www.ravago.sk

S - Skladová položka
 ND - Výrobok na dopyt / projekt



RAVATHERM™ XPS 500 SL



Hrana: polodrážka "L"
Povrch: hladký (rovný)
Pevnosť CS(10Y): 500 kPa
Trieda reakcie na oheň: E
Rozmer: 1250 x 600 mm



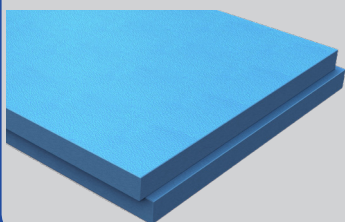
Hrúbka (mm)	λ_d (W/mK)	R_d (m²K/W)	Dosiek v balíku (ks)	m² v balíku	m³ v balíku	Balíkov na paleta (ks)	m²/paleta	m³/paleta	Trieda reakcie na oheň (EN 13501-1)	Dostupnosť	Skrátený popis
40	0,034	1,15	10	7,50	0,300	12,00	90,00	3,60	E	S	RTH500SL040
50	0,034	1,45	8	6,00	0,300	12,00	72,00	3,60	E	S	RTH500SL050
60	0,034	1,75	7	5,25	0,315	12,00	63,00	3,78	E	S	RTH500SL060
80	0,034	2,35	5	3,75	0,300	12,00	45,00	3,60	E	S	RTH500SL080
100	0,035	2,85	4	3,00	0,300	12,00	36,00	3,60	E	S	RTH500SL100
120	0,035	3,40	3	2,25	0,270	14,00	31,50	3,78	E	S	RTH500SL120
140	0,035	4,00	3	2,25	0,315	12,00	27,00	3,78	E	ND	RTH500SL140
150	0,035	4,25	2	1,50	0,225	16,00	24,00	3,60	E	ND	RTH500SL150
160	0,035	4,55	2	1,50	0,240	16,00	24,00	3,84	E	ND	RTH500SL160
180	0,035	5,10	2	1,50	0,270	14,00	21,00	3,78	E	ND	RTH500SL180
200	0,035	5,70	2	1,50	0,300	12,00	18,00	3,60	E	ND	RTH500SL200

Identifikačný kód typu výrobku:

40 mm XPS | EN 13164:2012+A1:2015 | T1-CS(10Y)500-CC(2/1,5/50)180-DS(70,90)-DLT(2)5-WD(V)3-WL(T)0,7-FTCD1
 50-60 mm XPS | EN 13164:2012+A1:2015 | T1-CS(10Y)500-CC(2/1,5/50)180-DS(70,90)-DLT(2)5-WD(V)2-WL(T)0,7-FTCD1
 80-200 mm XPS | EN 13164:2012+A1:2015 | T1-CS(10Y)500-CC(2/1,5/50)180-DS(70,90)-DLT(2)5-WD(V)1-WL(T)0,7-FTCD1



RAVATHERM™ XPS 700 SL



Hrana: polodrážka "L"
Povrch: hladký (rovný)
Pevnosť CS(10Y): 700 kPa
Trieda reakcie na oheň: E
Rozmer: 1250 x 600 mm



Hrúbka (mm)	λ_d (W/mK)	R_d (m²K/W)	Dosiek v balíku (ks)	m² v balíku	m³ v balíku	Balíkov na paleta (ks)	m²/paleta	m³/paleta	Trieda reakcie na oheň (EN 13501-1)	Dostupnosť	Skrátený popis
40	0,034	1,15	10	7,50	0,300	12,00	90,00	3,60	E	S	RTH700SL040
50	0,034	1,45	8	6,00	0,300	12,00	72,00	3,60	E	S	RTH700SL050
60	0,034	1,75	7	5,25	0,315	12,00	63,00	3,78	E	S	RTH700SL060
80	0,034	2,35	5	3,75	0,300	12,00	45,00	3,60	E	S	RTH700SL080
100	0,035	2,85	4	3,00	0,300	12,00	36,00	3,60	E	S	RTH700SL100
120	0,035	3,40	3	2,25	0,270	14,00	31,50	3,78	E	ND	RTH700SL120
140	0,035	4,00	3	2,25	0,315	12,00	27,00	3,78	E	ND	RTH700SL140
160	0,035	4,55	2	1,50	0,240	16,00	24,00	3,84	E	ND	RTH700SL160

Identifikačný kód typu výrobku:

40 mm XPS | EN 13164:2012+A1:2015 | T1-CS(10Y)700-CC(2/1,5/50)250-DS(70,90)-DLT(2)5-WD(V)3-WL(T)0,7-FTCD1
 50-60 mm XPS | EN 13164:2012+A1:2015 | T1-CS(10Y)700-CC(2/1,5/50)250-DS(70,90)-DLT(2)5-WD(V)2-WL(T)0,7-FTCD1
 80-160 mm XPS | EN 13164:2012+A1:2015 | T1-CS(10Y)700-CC(2/1,5/50)250-DS(70,90)-DLT(2)5-WD(V)1-WL(T)0,7-FTCD1



RAVATHERM™
XPS

™ Ochranná známka spoločnosti Ravago S.A.

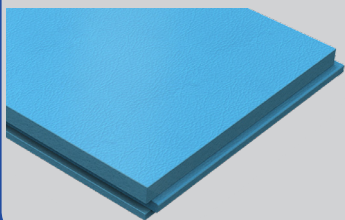
Výrobca si vyhradzuje právo na zmenu informácií bez predchádzajúceho upozornenia.

www.ravatherm.com | www.ravago.sk

S - Skladová položka
 ND - Výrobok na dopyt / projekt



RAVATHERM™ XPS 300 ST



Hrana: pero + drážka
Povrch: hladký (rovný)
Pevnosť CS(10Y): 300 kPa
Trieda reakcie na oheň: E
Rozmer: 2400 x 600 mm



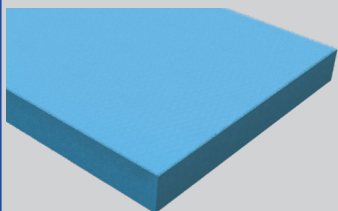
Hrúbka (mm)	λ_d (W/mK)	R_d (m²K/W)	Dosiek v balíku (ks)	m² v balíku	m³ v balíku	Balíkov na paleta (ks)	m²/paleta	m³/paleta	Trieda reakcie na oheň (EN 13501-1)	Dostupnosť	Skrátený popis
40	0,033	1,20	10	14,40	0,576	12,00	172,80	6,91	E	S	RTH300ST040
50	0,033	1,50	8	11,52	0,576	12,00	138,24	6,91	E	S	RTH300ST050
60	0,033	1,80	7	10,08	0,6048	12,00	120,96	7,26	E	S	RTH300ST060
80	0,033	2,40	5	7,20	0,576	12,00	86,40	6,91	E	S	RTH300ST080
100	0,034	2,90	4	5,76	0,576	12,00	69,12	6,91	E	S	RTH300ST100
120	0,034	3,50	3	4,32	0,518	12,00	51,84	6,22	E	S	RTH300ST120

Identifikačný kód typu výrobku:

40-120 mm XPS | EN 13164:2012+A1:2015 | T1-CS(10Y)300-DS(70,90)-DLT(2)5



RAVATHERM™ XPS 250 PB



Hrana: rovná
Povrch: brúsený
Pevnosť CS(10Y): 250 kPa
Trieda reakcie na oheň: E
Rozmer: 1250 x 600 mm



Hrúbka (mm)	λ_d (W/mK)	R_d (m²K/W)	Dosiek v balíku (ks)	m² v balíku	m³ v balíku	Balíkov na paleta (ks)	m²/paleta	m³/paleta	Trieda reakcie na oheň (EN 13501-1)	Dostupnosť	Skrátený popis
20	0,033	0,60	20	15,00	0,300	12,00	180,00	3,60	E	S	RTH250PB020

Identifikačný kód typu výrobku:

20 mm XPS | EN 13164:2012+A1:2015 | T3-CS(10Y)250-DS(70,90)-WL(T)1,5-TR400



RAVATHERM™
XPS

™ Ochranná známka spoločnosti Ravago S.A.

Výrobca si vyhradzuje právo na zmenu informácií bez predchádzajúceho upozornenia.

www.ravatherm.com | www.ravago.sk

S - Skladová položka
 ND - Výrobok na dopyt / projekt

