



STYRODUR®

Tarif B 20
09.05.2022 - code%

Safe. Strong.
Styrodur®

Mousse rigide de polystyrène extrudé

Le Styrodur® est la mousse de polystyrène rigide extrudée (XPS) que BASF a conçue voilà plus de 50 ans. Le produit se caractérise par une très haute résistance à la compression, une faible hydrophilie et un excellent pouvoir d'isolation thermique

STYRODUR 2800C

surface gaufrée bords droits

No. d'article	Epaisseur (mm)	L x B (m)	Résistance à la compr. NBN EN 826	R _D	pl/paq.	m ² /paq.	paq./pal	m ² /pal.	Prix/m ² (€)	Prix/m ³ (€)
6248	20	1,25 x 0,60	200 kPa	0,60	20	15	12	180	5,62	281
12961	30	1,25 x 0,60	200 kPa	0,90	14	10,5	12	126	8,13	271
12962	40	1,25 x 0,60	200 kPa	1,20	10	7,5	12	90	10,84	271
12963	50	1,25 x 0,60	200 kPa	1,45	8	6	12	72	13,55	271
12964	60	1,25 x 0,60	200 kPa	1,75	7	5,25	12	63	16,26	271
15932	80	1,25 x 0,60	300 kPa	2,30	5	3,75	12	45	21,68	271
17633	100	1,25 x 0,60	300 kPa	2,85	4	3	12	36	27,10	271
20609	120	1,25 x 0,60	300 kPa	3,30	4	3	10	30	32,52	271
34119	140	1,25 x 0,60	300 kPa	3,70	3	2,25	12	27	39,06	279
34120	160 *	1,25 x 0,60	300 kPa	4,20	3	2,25	10	22,5	47,36	296

STYRODUR 3000 CS

λ_D = 0,033 W/mK battées

No. d'article	Epaisseur (mm)	L x B (m)	Résistance à la compr. NBN EN 826	R _D	pl/paq.	m ² /paq.	paq./pal	m ² /pal.	Prix/m ² (€)	Prix/m ³ (€)
39601	30	1,25 x 0,60	300 kPa	0,90	14	10,5	12	126	8,13	271
39602	40	1,25 x 0,60	300 kPa	1,20	10	7,5	12	90	10,84	271
39603	50	1,25 x 0,60	300 kPa	1,50	8	6	12	72	13,55	271
39604	60	1,25 x 0,60	300 kPa	1,80	7	5,25	12	63	16,26	271
39605	80	1,25 x 0,60	300 kPa	2,40	5	3,75	12	45	21,68	271
39606	100	1,25 x 0,60	300 kPa	3,00	4	3	12	36	27,10	271
39607	120	1,25 x 0,60	300 kPa	3,60	4	3	10	30	32,52	271
39608	140	1,25 x 0,60	300 kPa	4,20	3	2,25	12	27	37,94	271

STYRODUR 3000 SQ

λ_D = 0,033 W/mK battées

No. d'article	Epaisseur (mm)	L x B (m)	Résistance à la compr. NBN EN 826	R _D	pl/paq.	m ² /paq.	paq./pal	m ² /pal.	Prix/m ² (€)	Prix/m ³ (€)
4762	160*	1,25 x 0,60	300 kPa	4,80	3	2,25	10	22,5	45,60	285
47104	180*	1,25 x 0,60	300 kPa	5,45	2	1,5	14	21	53,64	298
47105	200*	1,25 x 0,60	300 kPa	6,05	2	1,5	12	18	59,60	298
47106	240*	1,25 x 0,60	300 kPa	7,25	2	1,5	10	15	74,16	309

STYRODUR 3035 CNE

Rainures et languettes

No. d'article	Epaisseur (mm)	L x B (m)	Résistance à la compr. NBN EN 826	R _D	pl/paq.	m ² /paq.	paq./pal	m ² /pal.	Prix/m ² (€)	Prix/m ³ (€)
38392	30	2,50 x 0,60	250 kPa	0,90	14	21	12	252	8,28	276
38393	40	2,50 x 0,60	250 kPa	1,25	10	15	12	180	11,04	276
38394	50	2,50 x 0,60	250 kPa	1,45	8	12	12	144	13,80	276

TVA NON COMPRISE
Ces prix sont sans engagement et peuvent être modifiés sans avis préalable.
Ce tarif annule et remplace tous les précédents.

Livraison: FRANCO à partir de 600 €

Albintra
WE DELIVER BUILDING EXPERTISE.

✓ Bistweg 80
B-2520 Broechem
✓ T. +32 (0) 3 470 12 12
✓ info@albintra.be
www.albintra.be



STYRODUR®

Tarif B 20
09.05.2022 - code%



Mousse rigide de polystyrène extrudé

Le Styrodur® est la mousse de polystyrène rigide extrudée (XPS) que BASF a conçue voilà plus de 50 ans. Le produit se caractérise par une très haute résistance à la compression, une faible hydrophilie et un excellent pouvoir d'isolation thermique

STYRODUR 4000 CS

$\lambda_D = 0,035$ W/mK battées

No. d'article	Epaisseur (mm)	L x B (m)	Résistance à la compr. NBN EN 826	R _D	pl/paq.	m ² /paq.	paq./pal	m ² /pal.	Prix/m ² (€)	Prix/m ³ (€)
6513	60	1,25 x 0,60	500 kPa	1,70	7	5,25	12	63	18,90	315
15625	80	1,25 x 0,60	500 kPa	2,30	5	3,75	12	45	25,20	315
12629	100	1,25 x 0,60	500 kPa	2,85	4	3	12	36	31,50	315
21199	120	1,25 x 0,60	500 kPa	3,40	4	3	10	30	37,80	315
31094	140 *	1,25 x 0,60	500 kPa	4,00	3	2,25	12	27	44,10	315

STYRODUR 4000 SQ

$\lambda_D = 0,035$ W/mK battées

No. d'article	Epaisseur (mm)	L x B (m)	Résistance à la compr. NBN EN 826	R _D	pl/paq.	m ² /paq.	paq./pal	m ² /pal.	Prix/m ² (€)	Prix/m ³ (€)
47107	160 *	1,25 x 0,60	500 kPa	4,55	3	2,25	10	22,5	58,24	364
47108	200 *	1,25 x 0,60	500 kPa	5,70	2	1,5	12	18	72,80	364
47109	240 *	1,25 x 0,60	500 kPa	6,85	2	1,5	10	15	90,24	376

STYRODUR 5000 CS

$\lambda_D = 0,035$ W/mK battées

No. d'article	Epaisseur (mm)	L x B (m)	Résistance à la compr. NBN EN 826	R _D	pl/paq.	m ² /paq.	paq./pal	m ² /pal.	Prix/m ² (€)	Prix/m ³ (€)
13012	60	1,25 x 0,60	700 kPa	1,70	7	5,25	12	63	25,68	428
14817	80	1,25 x 0,60	700 kPa	2,30	5	3,75	12	45	34,24	428
15163	100	1,25 x 0,60	700 kPa	2,85	4	3	12	36	42,80	428
31095	120	1,25 x 0,60	700 kPa	3,40	4	3	10	30	51,36	428

STYRODUR 5000 SQ

$\lambda_D = 0,035$ W/mK battées

No. d'article	Epaisseur (mm)	L x B (m)	Résistance à la compr. NBN EN 826	R _D	pl/paq.	m ² /paq.	paq./pal	m ² /pal.	Prix/m ² (€)	Prix/m ³ (€)
47111	160 *	1,25 x 0,60	700 kPa	4,55	3	2,25	10	22,5	81,92	512
47112	200 *	1,25 x 0,60	700 kPa	5,70	2	1,5	12	18	105,20	526
47113	240 *	1,25 x 0,60	700 kPa	6,85	2	1,5	10	15	126,24	526

* pas en stock

PCI PECIMOR DK

Colle bitumineuse pour le collage de panneaux isolants en murs enterrés

No. d'article	Contenu/seau	Seau/pal.	Prix/seau (€)
30415	28 kg (21 kg liquide et 7 kg poudre)	18	81,35

TVA NON COMPRISE
Ces prix sont sans engagement et peuvent être modifiés sans avis préalable.
Ce tarif annule et remplace tous les précédents.

Livraison: FRANCO à partir de 600 €



Bistweg 80
B-2520 Broechem
T. +32 (0) 3 470 12 12
info@albintra.be
www.albintra.be