



STYRODUR®

Tarif B 20
01.05.2021 - 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	4,42	221
12961	30	1,25 x 0,60	200 kPa	0,90	14	10,5	12	126	6,36	212
12962	40	1,25 x 0,60	200 kPa	1,20	10	7,5	12	90	8,48	212
12963	50	1,25 x 0,60	200 kPa	1,45	8	6	12	72	10,60	212
12964	60	1,25 x 0,60	200 kPa	1,75	7	5,25	12	63	12,72	212
15932	80	1,25 x 0,60	300 kPa	2,30	5	3,75	12	45	16,96	212
17633	100	1,25 x 0,60	300 kPa	2,85	4	3	12	36	21,20	212
20609	120	1,25 x 0,60	300 kPa	3,30	4	3	10	30	25,44	212
34119	140	1,25 x 0,60	300 kPa	3,70	3	2,25	12	27	30,80	220
34120	160 *	1,25 x 0,60	300 kPa	4,20	3	2,25	10	22,5	37,92	237

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	6,36	212
39602	40	1,25 x 0,60	300 kPa	1,20	10	7,5	12	90	8,48	212
39603	50	1,25 x 0,60	300 kPa	1,50	8	6	12	72	10,60	212
39604	60	1,25 x 0,60	300 kPa	1,80	7	5,25	12	63	12,72	212
39605	80	1,25 x 0,60	300 kPa	2,40	5	3,75	12	45	16,96	212
39606	100	1,25 x 0,60	300 kPa	3,00	4	3	12	36	21,20	212
39607	120	1,25 x 0,60	300 kPa	3,60	4	3	10	30	25,44	212
39608	140	1,25 x 0,60	300 kPa	4,20	3	2,25	12	27	29,68	212

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	36,32	227
47104	180*	1,25 x 0,60	300 kPa	5,45	2	1,5	14	21	43,20	240
47105	200*	1,25 x 0,60	300 kPa	6,05	2	1,5	12	18	48,00	240
47106	240*	1,25 x 0,60	300 kPa	7,25	2	1,5	10	15	60,24	251

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	6,48	216
38393	40	2,50 x 0,60	250 kPa	1,25	10	15	12	180	8,64	216
38394	50	2,50 x 0,60	250 kPa	1,45	8	12	12	144	10,80	216

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 400 €

Albintra
50 YEARS OF BUILDING EXPERTISE.

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



STYRODUR®

Tarif B 20
01.05.2021 - 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

Safe. Strong.
Styrodur®

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	15,42	257
15625	80	1,25 x 0,60	500 kPa	2,30	5	3,75	12	45	20,56	257
12629	100	1,25 x 0,60	500 kPa	2,85	4	3	12	36	25,70	257
21199	120	1,25 x 0,60	500 kPa	3,40	4	3	10	30	30,84	257
31094	140 *	1,25 x 0,60	500 kPa	4,00	3	2,25	12	27	35,98	257

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	48,96	306
47108	200 *	1,25 x 0,60	500 kPa	5,70	2	1,5	12	18	61,20	306
47109	240 *	1,25 x 0,60	500 kPa	6,85	2	1,5	10	15	76,32	318

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	22,20	370
14817	80	1,25 x 0,60	700 kPa	2,30	5	3,75	12	45	29,60	370
15163	100	1,25 x 0,60	700 kPa	2,85	4	3	12	36	37,00	370
31095	120	1,25 x 0,60	700 kPa	3,40	4	3	10	30	44,40	370

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	72,32	452
47112	200 *	1,25 x 0,60	700 kPa	5,70	2	1,5	12	18	93,20	466
47113	240 *	1,25 x 0,60	700 kPa	6,85	2	1,5	10	15	111,84	466

* pas en stock

PCI PECIMOR DK

Colle bitumineuse pour le collage de panneaux isolants en murs enterrés

Contenu/seau	Seau/pal.	Prix/seau (€)
28 kg (21 kg liquide et 7 kg poudre)	18	73,00

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 400 €

Albintra
50 YEARS OF BUILDING EXPERTISE.

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