

STUD

Acier léger (.018")		Unité
1 5/8"	8', 9', 10', 11', 12', 13', 14'	MPL
2 1/2"	8', 8'6", 9', 10', 11', 12', 13', 14', 16'	MPL
3 5/8"	8', 8'6", 9', 10', 11', 12', 13', 14', 15', 16', 18', 20'	MPL
6"	8', 9', 10', 11', 12', 13', 14', 16', 20'	MPL

Acier 25 g. (.021")		Unité
1 5/8"	Sur demande	MPL
2 1/2"	8', 10'	MPL
3 5/8"	10', 12'	MPL
6"	Sur demande	MPL

Acier 22 g. W.L. (.034 ")		Unité
1 5/8 "		MPL
2 ½ "		MPL
3 5/8"	8', 10', 12', 14'	MPL
6"	10', 12', 14'	MPL

Acier 20 g. (.036")		Unité
2 1/2"	10', 12'	MPL
3 5/8"	8', 9', 10', 11', 12', 13', 14', 15', 16', 20'	MPL

6"	8', 9', 10', 11' 12', 13', 14', 16', 20'	MPL
----	--	-----

N.B. Pour les items que nous ne tenons pas en stock, un frais de set-up de \$100.00 sera exigible pour les commandes de moins de 2,000'. Détail à la page des conditions générales de vente.

TRACK

Acier léger (.018")		Régulier	Côté 1 3/4"	Côté 2"	Unité
1 5/8"	10'			N/D	MPL
2 1/2"	10'				MPL
3 5/8"	10'				MPL
6"	10'				MPL

-

Acier 25 g. (.021")		Régulier	Côté 2"	Unité
1 5/8"	10'			MPL
2 1/2"	10'			MPL
3 5/8"	10'			MPL
6"				MPL

Acier 22 g. W.L. (.034")		Régulier	Côté 2"	Unité
1 5/8 "	10'			MPL
2 1/2 "	10'			MPL
3 5/8	10'			MPL

"				
6"	10'			MPL

Acier 20 g. (.036")		Régulier	Côté 2"	Unité
2 1/2"	10'			MPL
3 5/8"	10'			MPL
6"	10'			MPL

-

STUD

Acier 18 g. (.048", jambage de 1 1/4 ")		Unité
3 5/8"	10', 12', 14'	MPL
6"	10', 12', 14'	MPL

Acier 18 g. (.048", jambage de 1 5/8")		Unité
3 5/8"	Sur demande	MPL
6"	Sur demande	MPL

Acier 16 g. (.060", jambage de 1 1/4")		Unité
3 5/8"	Sur demande	MPL
6"	Sur demande	MPL

Acier 16 g. (.060", jambage de 1 5/8")		Unité
3 5/8"	Sur demande	MPL
6"	Sur demande	MPL

Acier 14 g. (.075", jambage de 1 1/4")		Unité
--	--	--------------

3 5/8"	Sur demande	MPL
6"	Sur demande	MPL
Acier 14 g. (.075", jambage de 1 5/8")		Unité
3 5/8"	Sur demande	MPL
6"	Sur demande	MPL

TRACK

Acier 18 g. (.048")			Côté 1 1/4"	Côté 2"	Unité
3 5/8 "		10'			MPL
6"		10'			MPL
Acier 16 g. (.060")			Côté 1 1/4"	Côté 2"	Unité
3 5/8 "	Sur demande	10'			MPL
6"	Sur demande	10'			MPL
Acier 14 g. (.075")			Côté 1 1/4"	Côté 2"	Unité
3 5/8 "	Sur demande	10'			MPL
6"	Sur demande	10'			MPL

N.B. Pour les items que nous ne tenons pas en stock, un frais de set-up de \$200.00 sera exigible pour les commandes de moins de 3,000'. Détail à la page des conditions générales de vente.

STUD CH & J TRACK

Stud CH 25 g. (.021")		Unité
2 1/2"	8', 10', 12', 14', 16'	MPL
4"	8', 10', 12', 14', 16'	MPL

Stud CH 20 g. (.036")		Unité
2 1/2"	8', 10', 12', 14', 16'	MPL
4"	8', 10', 12', 14', 16'	MPL
6 "	13', 20', 36'	MPL

J track 25 g. (.021")		Unité
2 1/2"	10'	MPL
4"	10'	MPL

J track 20 g. (.036")		Unité
2 1/2"	10'	MPL
4"	10'	MPL
6 "	10'	MPL

MOULURES

Acier Léger (.018")	Long.	Mcx/Pqts	Unité
Barre résiliante	12'	15	MPL
Fourrure #DW14	12'	15	MPL
L à Coreboard 1" x 2"	10'	25	MPL

-

Acier 20 g. (.036")	Long.	Mcx/Pqts	Unité
Fourrure #DW14	12'	15	MPL
L à Coreboard 1" x 2"	10'	25	MPL
Acier 18 g. (.048")	Long.	Mcx/Pqts	Unité
Channel 1 1/2"	12'	16	MPL
Acier 16 g. (.060")	Long.	Mcx/Pqts	Unité
Channel 1 1/2"	12'	16	MPL

MOULURES POUR JOINTS

Type	Long.	Mcx/Pqts	Unité
Coin 90 Degrés	8'-10'- 12'	25	MPL
Coin 135 Degrés	8'-10'- 12'	25	MPL
J 3/8"	10'	50	MPL
J 1/2"	10'	50	MPL
J 5/8"	10'	50	MPL
L 3/8"	10'	50	MPL
L 1/2"	10'	50	MPL
L 5/8"	10'	50	MPL

GYPSE

Ep.	Type	Unité
3/8"	Régulier	MPC
1/2"	Régulier	MPC

1/2"	Régulier 54"	MPC
1/2"	Firecode	MPC
5/8"	Firecode	MPC
5/8"	Firecode 54"	MPC
1/2"	Résistant à l'eau	MPC
5/8"	Résistant à l'eau/Firecode	MPC
1/2"	Gyplap	MPC
5/8"	Gyplap/Firecode	MPC
1/2"	Résistant aux coups/Firecode	MPC
5/8"	Résistant aux coups/Firecode	MPC
1/4"	Flexible	MPC
3/4"	Revêtement de Puits/Firecode	MPC
Endos Aluminium	Ajouter au prix net	MPC
Livraison dans les escaliers	Ajouter au prix net (par étages)	MPC
Livraison dans les ascenseurs	Ajouter au prix net	MPC
Manutention du Gypse de 54"	Ajouter au prix net	MPC
Prix sujets à changements sans préavis.		

COMPOSÉS À JOINTS

	Format	Prix	Unité
Type			
Régulier CGC ou Westroc	27 kg.		Ch.
Léger blanc CGC	17 L.		Ch.
Léger blanc CGC (Chaudière)	17 L.		Ch.
Protex Ultra Blanc	23 kg.		Ch.

	Format	Prix	Unité
Type			
Régulier CGC ou Westroc	27 kg.		Ch.
Léger blanc CGC	17 L.		Ch.

RUBANS

Type	Format	Unité
Régulier	500'	Ch.
Fibre	500'	Ch.

GYPSE VINYL

Ep.	Type	Unité
1/2"	Métropia Murale	MPC
1/2"	Métropia Graffiti	MPC
1/2"	Métropia Marché	MPC
1/2"	Métropia Bombay	MPC

1/2"	Métropia Parc	MPC
Ep.	Type	Unité
1/2"	Métrolux Pâte	MPC
1/2"	Métrolux Méditerranéen	MPC
1/2"	Métrolux Tahiti	MPC
1/2"	Métrolux Cinéma	MPC
1/2"	Métrolux Sierra	MPC
Ep.	Type	Unité
1/2"	Métroplus Oxford	MPC
1/2"	Métroplus Tweed Bruyère	MPC
1/2"	Métroplus Cardiff	MPC
1/2"	Métroplus Lasalle	MPC
Ep.	Type	Unité
1/2"	Métrozone Sandtex	MPC
1/2"	Métrozone Bors Suède	MPC
Ep.	Type	Unité
1/2"	Supplément Firecode	MPC
5/8"	Supplément Firecode	MPC

AINE ISOLANTE

Ep.	Facteur isolant	Dimensions	Pi²/Pqt	Unité
2 1/2"	R-8	16"	170.4	MPC
2 1/2"	R-8	24"	258.0	MPC
3 1/2"	R-10	16"	117.33	MPC
3 5/8"	R-12	16"	106.5	MPC
3 5/8"	R-12	24"	160.0	MPC

6"	R-20	16"	64.0	MPC
6"	R-20	24"	96.0	MPC

FOAM

Catégorie	Dimensions	Type	Unité
Wallmate	2' x 8'	II	MPC
Cladmate	2' x 8'	II	MPC
Cladmate XL	4' x 8'-9'	II	MPC
Styrospan	2' x 8'	III	MPC
SM	2' x 8'	IV	MPC

-

ISOCLAD

Ep.	Dimensions	Unité
1"	4' x 8'-9'	MPC
1 1/2"	4' x 8'-9'	MPC

LAINES INSONORISANTE

-

Ep.	Dimensions	Pi²/Pqt	Unité
1 1/2"	16"	106.67	MPC
1 1/2"	24"	128	MPC

2"	16"	85.333	MPC
2"	24"	96	MPC
2 1/2"	16"	64	MPC
2 1/2"	24"	80	MPC
3"	16"	64	MPC
3"	24"	64	MPC
3 1/2"	16"	53.33	MPC
3 1/2"	24"	56	MPC
4"	16"	42.667	MPC
4"	24"	48	MPC
6"	16"	32	MPC
6"	24"	32	MPC

PANNEAU ACOUSTIQUE

Ep.	Catégorie	Dimensions	Unité
3/4"	Sonopan	4' x 8'	MPC
1/2"	Enermax	4' x 8'	MPC

SUSPENSION ACIER

Type	Dim.	Code	Mcx/Bte	Unité
Té Principal 12'	15/16"	DM-144	25	MPL
Té Principal 12' feu	15/16"	DMF-144	25	MPL

Té Secondaire 4'	15/16"	DM-48	75	MPL
Té Secondaire 4' feu	15/16"	DMF-48	75	MPL
Té Secondaire 2' feu	15/16"	DMF-24	75	MPL
Moulure de Contour 10'	15/16"	UP-6	50	MPL
Té Principal 12'	9/16"	DM9144	25	MPL
Té Secondaire 4'	9/16"	DM9-48	75	MPL
Té Secondaire 2'	9/16"	DM9-24	75	MPL
Moulure de Contour 10'	9/16"	UP-9	50	MPL

SUSPENSION SEMELLE ALUMINIUM

Type	Dim.	Code	Mcx/Bte	Unité
Té Principal 12'	15/16"	DMAC-144	25	MPL
Té Secondaire 4'	15/16"	DMAC-48	75	MPL
Té Secondaire 2'	15/16"	DMAC-24	75	MPL
Moulure de Contour 10'	15/16"	UP-9ALIUM	50	MPL

SUSPENSION ALUMINIUM

Type	Dim.	Code	Mcx/Bte	Unité
Té Principal 12'	15/16"	DMAA-144	25	MPL

Té Secondaire 4'	15/16"	DMAA-48	75	MPL
Té Secondaire 2'	15/16"	DMAA-24	75	MPL
Moulure de Contour 10'	15/16"	UP-9ALIUM	50	MPL

DIVERS

Type	Dim.	Code	Mcx/Bte	Unité
Moulure escaliers 10'	1/2"	UP-31	30	MPL
Broche #12-12'	#12-12'	12	Env. 175/ pqt.	50 lbs.

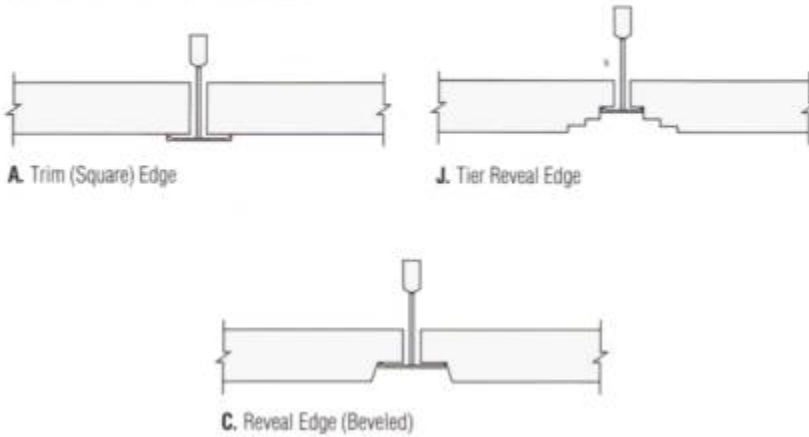
TUILES À PLAFOND

Type	Bordure	Dim.	Code	Pi ² /Pqt	Unité
Cliquez sur le nom de la tuile pour une description et un image.					
Baroque	C	5/8 x 2' x 2'	BET-154	64	MPC
Baroque	A	5/8 x 2' x 4'	BET-197	64	MPC
Baroque Fire Guard	A	5/8 x 2' x 4'	PBT-197	64	MPC
Baroque Rainuré	C	3/4 x 2' x 4'	BOCL-224	64	MPC
Cashmere	A	3/4 x 2'	CM-	64	MPC

		x 4'	497		
<u>Fine Fissuré</u> <u>Rainuré</u>	J	3/4 x 2' x 4'	FFT-812	64	MPC
<u>Fissuré</u> <u>Directionnelle</u>	A	5/8 x 2' x 4'	FH-197	64	MPC
<u>Perforé Non</u> <u>Directionnelle</u>	A	5/8 x 2' x 4'	NDP-197	64	MPC
<u>Stippled Non</u> <u>Perforé</u>	A	5/8 x 2' x 4'	TMV-197	64	MPC

Edge Details

Special edge configurations are available for a variety of suspension systems. Consult BPB Celotex for details.



PANNEAUX DE BÉTON

Type	Bordure	Dimension	Unité
------	---------	-----------	-------

Permabase	3/8"	4' x 8'	MPC
Permabase	1/2"	4' x 8'	MPC
Permabase	5/8"	4' x 8'	MPC

ENDUITS ACRYLIQUES

Type	Bases cimentaires	Format	Unité
Acryjoint	Composé à joints humide	27 kg.	CH
Surfaglaze	Composé de surfacage	27 kg.	CH
Type	Enduits liquides	Format	Unité
Acrypaint	Coloration de surface	19 litres	CH
Acryroll	Scellant de surface	19 litres	CH
Type	Finitions texturées	Format	Unité
Acrysand	Texture fine	30 kg.	CH
Acryroc	Texture moyenne	30 kg.	CH
Acryfix	Texture rude	30 kg.	CH
Acrygrain	Texture rugueuse	30 kg.	CH
Colorant	1 par contenant		CH

ACCESSOIRES

Type	Treillis anti- alcalins	Format	Unité
Unitape 3	Ruban à joints 75mm de largeur	45 m. lin.	CH
Unitape 9	Ruban à joints 225mm de largeur	45 m. lin	CH
Uniroll	Treillis pleine surface	40 m. ²	CH
Univis	Bois 1-1/4"	1000/bte	CH
Univis	Métal 1-1/4"	1000/bte	CH
Porte Unitape	Facilite le travail		CH
Mélangeur	Essentiel pour les enduits		CH
Truelle	Plastique		CH
Agrafes	Acier inoxydable		CH

MOULURES TRIMSYSTEMS

Type	Format	Unité
Coins	10'	MPL
J-Départ	10'	MPL
J-Rejet d'eau	10'	MPL

Joint d'expansion	10'	MPL
Tour d'ouverture	10'	MPL