

MOUSSE BULTEX



M4

Bultex, le matériau de synthèse haute performance, est aujourd'hui la véritable référence du confort. Sa portance et son élasticité procurent un confort incomparable immédiatement perceptible par l'utilisateur. Sa durabilité le rend insensible aux épreuves du temps et à l'usage, même intensif. Son adaptabilité permet de moduler ses caractéristiques en fonction des utilisations et du type de confort recherché.

Utilisation: dossiers — **Souple 26 A (B 26055)** — Coloris: rose

M4

Taille en mm	Épaisseur en mm	Densité kg/m ³	Fermeté indentation	Référence
2 000 x 1 600	20	25	55	158 482 ● NOUVEAU
2 000 x 1 600	30	25	55	158 483 ● NOUVEAU
2 000 x 1 600	50	25	55	158 485 ● NOUVEAU
2 000 x 1 600	70	25	55	158 487 ● NOUVEAU
2 000 x 1 600	100	25	55	158 490 ● NOUVEAU
2 000 x 1 600	120	25	55	158 492 ● NOUVEAU

Utilisation: dossiers & matelas — **Souple 35 A (B 36130)** — Coloris: rose

M4

2 000 x 1 600	20	34	130	158 552 ● NOUVEAU
2 000 x 1 600	30	34	130	158 553
2 000 x 1 600	50	34	130	158 555
2 000 x 1 600	70	34	130	158 557
2 000 x 1 600	100	34	130	158 560
2 000 x 1 600	120	34	130	158 562

Utilisation: dossiers & matelas — **Moyen 37 B (B 38150)** — Coloris: rose

M4

2 000 x 1 600	20	37	150	158 532 ● NOUVEAU
2 000 x 1 600	30	37	150	158 533
2 000 x 1 600	50	37	150	158 535
2 000 x 1 600	80	37	150	158 538
2 000 x 1 600	100	37	150	158 540
2 000 x 1 600	120	37	150	158 542

Utilisation: dossiers & matelas — **Ferme 40 C (B 42190)** — Coloris: rose

M4

2 000 x 1 600	15	39	190	158 501
2 000 x 1 600	30	39	190	158 503
2 000 x 1 600	50	39	190	158 505
2 000 x 1 600	70	39	190	158 507
2 000 x 1 600	100	39	190	158 510
2 000 x 1 600	120	39	190	158 512

Utilisation: dossiers & matelas — **Très ferme 60 E (C 63300)** — Coloris: jaune

M4

2 000 x 1 600	30	59	300	158 573
2 000 x 1 600	50	59	300	158 575

MOUSSE HR



PRODUITS
ROBY

M4

Depuis sa création en 1803, ROBY a développé un savoir faire auprès de sa clientèle de sellier. Cela lui permet de mettre au point des produits auprès de fournisseurs sélectionnés avec un excellent rapport qualité/prix.

MOUSSE HR 26 (Haute résilience) — Souple — Coloris : rose

M4

Taille en mm	Épaisseur en mm	Densité kg/m ³	Fermeté indentation	Référence
2 030 x 1 620	20	26	80	758 482 ● NOUVEAU
2 030 x 1 620	30	26	80	758 483 ● NOUVEAU
2 030 x 1 620	50	26	80	758 485 ● NOUVEAU
2 030 x 1 620	80	26	80	758 488 ● NOUVEAU
2 030 x 1 620	100	26	80	758 490 ● NOUVEAU
2 030 x 1 620	120	26	80	758 492 ● NOUVEAU

MOUSSE HR 34 (Haute résilience) — Ferme — Coloris : jaune

M4

1 920 x 1 800	20	34	158	758 552 ● NOUVEAU
1 920 x 1 800	30	34	158	758 553
1 920 x 1 800	50	34	158	758 555
1 920 x 1 800	80	34	158	758 558
1 920 x 1 800	100	34	158	758 560
1 920 x 1 800	120	34	158	758 562

MOUSSE HR 40 (Haute résilience) — Très ferme — Coloris : jaune

M4

2 020 x 1 650	20	41	190	758 502 ● NOUVEAU
2 020 x 1 650	30	41	190	758 503
2 020 x 1 650	50	41	190	758 505
2 020 x 1 650	80	41	190	758 508
2 020 x 1 650	100	41	190	758 510
2 020 x 1 650	120	41	190	758 512

NERFLEX® HR 40 (Haute résilience) — Très ferme — Coloris : jaune

M4

2 000 x 1 650	20	42	300	158 582
2 000 x 1 650	30	42	300	158 583
2 000 x 1 650	50	42	300	158 585
2 000 x 1 650	80	42	300	158 588
2 000 x 1 650	100	42	300	158 590
2 000 x 1 650	120	42	300	158 592

Le coloris des mousses est donné à titre indicatif, mais peut évoluer suivant les fabrications.

MOUSSE POLYETHER



Depuis sa création en 1803, ROBY a développé un savoir faire auprès de sa clientèle de sellier. Cela lui permet de mettre au point des produits auprès de fournisseurs sélectionnés avec un excellent rapport qualité/prix.

MOUSSE POLYETHER 24 — Ferme — Coloris : jaune

Taille en mm	Épaisseur en mm	Densité kg/m ³	Fermeté indentation	Référence
2 000 x 1 600	10	24	170	158 240 ● NOUVEAU
2 000 x 1 600	15	24	170	158 241 ● NOUVEAU
2 000 x 1 600	20	24	170	158 242 ● NOUVEAU
2 000 x 1 600	30	24	170	158 243 ● NOUVEAU
2 000 x 1 600	40	24	170	158 244 ● NOUVEAU
2 000 x 1 600	50	24	170	158 245 ● NOUVEAU
2 000 x 1 600	70	24	170	158 247 ● NOUVEAU
2 000 x 1 600	100	24	170	158 250 ● NOUVEAU

MOUSSE POLYETHER 27 — Ferme — Coloris : jaune

2 050 x 1 600	5	27	190	158 005
2 050 x 1 600	10	27	190	158 010
2 050 x 1 600	15	27	190	158 015
2 050 x 1 600	20	27	190	158 020
2 050 x 1 600	30	27	190	158 030
2 050 x 1 600	40	27	190	158 040
2 050 x 1 600	50	27	190	158 050
2 050 x 1 600	70	27	190	158 070
2 050 x 1 600	80	27	190	158 080
2 050 x 1 600	100	27	190	158 100
2 050 x 1 600	120	27	190	158 120

Selon les arrivages la longueur (5 cm) et la largeur (15 cm) de la plaque peuvent varier : nous vous facturons au m²

MOUSSE POLYETHER 30 — Ferme — Coloris : gris

2 000 x 1 650	5	30	190	158 155
2 000 x 1 650	10	30	190	158 160
2 000 x 1 650	20	30	190	158 170
2 000 x 1 650	30	30	190	158 180
2 000 x 1 650	40	30	190	158 190
2 000 x 1 650	50	30	190	158 200
2 000 x 1 650	70	30	190	158 207
2 000 x 1 650	100	30	190	158 210
2 000 x 1 650	120	30	190	158 212

Selon les arrivages la largeur (15 cm) de la plaque peut varier : nous vous facturons au m²

MOUSSE POLYETHER 34 — Extra-ferme — Coloris : beige clair

2 050 x 1 600	30	34	280	158 213
2 050 x 1 600	50	34	280	158 215
2 050 x 1 600	100	34	280	158 220
2 050 x 1 600	120	34	280	158 222

MOUSSE SPÉCIALE



Révolutionnaire en couche d'accueil sur les assises (30 mm) et sur les lits (75 mm)

Cette mousse à mémoire de forme apporte un confort inégalé en épousant la morphologie du corps humain. Elle réduit les points de pression du corps et permet ainsi une meilleure circulation du sang. Sa structure ouverte empêche la désagréable sensation de chaleur produite par certaines autres mousses.

Utilisation : une couche de 30 mm est optimale pour apporter cette sensation de confort et garder ainsi la fermeté de la mousse principale (souple, moyenne, ou forte selon les densités).

MOUSSE À MÉMOIRE DE FORME SENSUS®

Taille en mm	Épaisseur en mm	Densité kg/m ³	Fermeté indentation	Référence
1 630 x 2 050	15	50	45	158 351 ● NOUVEAU
1 630 x 2 050	30	50	45	158 352
1 630 x 2 050	75	50	45	158 357 ● NOUVEAU

MOUSSE 120 KG — Coloris: noir

Taille en mm	Épaisseur en mm	Densité kg/m ³	Fermeté indentation	Référence
2 030 x 1 030	30	110	650	158 230 ● NOUVEAU



100% polyester
45 grs/ml
Diamètre 30/140 cm
Rouleaux de 10 kg
(env. 220 mètres linéaires)

Permet une bonne fluidité des tissus sur les matelas de mousse.



blanc 1 870

**CHAUSSETTE
D'HABILLAGE DE MOUSSE**

MOUSSE EN ROULEAU

MOUSSE ENTOILÉE SUR RÉSILLE

Rouleau en mètre linéaire	Épaisseur en mm	Densité ferme kg/m ³	Doublure	Coloris	Référence
10	10	25	résille	blanc	158 310
10	15	25	résille	blanc	158 315
30	5	25	résille	gris	158 325
30	10	25	résille	gris	158 330
30	15	25	résille	gris	158 335

Rouleau de 150 cm de large non détaillé

MOUSSE ENTOILÉE SUR NON TISSÉ — Coloris: gris

30	5	25	non tissé	158 326
30	10	25	non tissé	158 331
30	15	25	non tissé	158 336

Rouleau de 150 cm de large non détaillé

ROULEAU DE MOUSSE ENTOILÉ SUR RÉSILLE ACCROCHANTE — Coloris: blanc

10	10	25		158 311
----	----	----	--	---------

Permet la fixation direct sur velcro

Rouleau de 150 cm de large non détaillé

MOUSSE EN ROULEAU — Coloris: gris

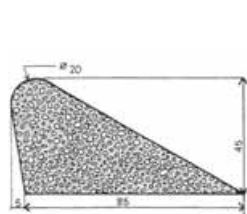
30	5	25	158 327 ● NOUVEAU
30	10	25	158 332 ● NOUVEAU
30	15	25	158 337 ● NOUVEAU

Rouleau de 150 cm de large non détaillé

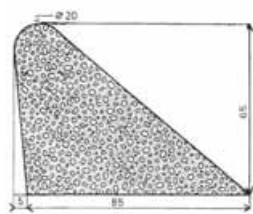
MOUSSE OUATÉE EN ROULEAU — Coloris: blanc

25	10+15	20	158 349 ● NOUVEAU
----	-------	----	-------------------

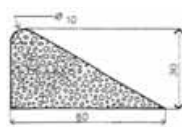
PROFILCO



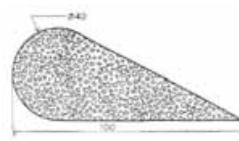
PR3 — 157 003



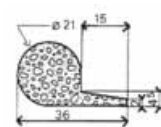
PR10 — 157 010



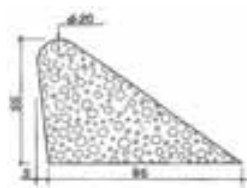
PR13 — 157 013



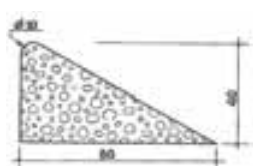
PR37 — 157 037



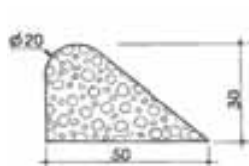
PR179 — 157 179



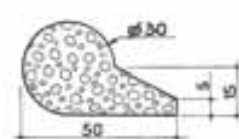
PR9 — 157 009



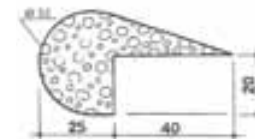
PR30 — 157 030



PR5 — 157 005



PR11 — 157 011



PR15 — 157 015

PROFILCO

Bourrelet préfabriqué pour le garnissage des sièges et des sommiers. Mousse renforcée haute densité garantie sans déformation pour un emploi normal.

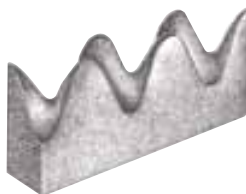
De 180 kg/m³ à 250 kg/m³

Vendu également à l'unité.

Description	Conditionnement en barres	Longueur en mètre linéaire	Densité	Référence
PR09	paquet de 10	2	moyenne	157 009
PR30	paquet de 10	2	moyenne	157 030
PR5	paquet de 10	2	dure	157 005
PR11	paquet de 10	2	dure	157 011
PR15	paquet de 10	2	dure	157 015
PR3	paquet de 10	2	moyenne	157 003
PR10	paquet de 10	2	moyenne	157 010
PR13	paquet de 10	2	moyenne	157 013
PR37	paquet de 10	2	dure	157 037
PR179	paquet de 10	2	très dure	157 179

Se colle (Néoprène®), se cloue, s'agraphe, se pique, se coud.

MOUSSE D'INSONORISATION



158 705



158 706



158 703

MOUSSES D'INSONORISATION

Taille en mm	Épaisseur en mm	Densité kg/m ³	Coloris	Référence
2000 x 1 400	50	29	gris	158 705
2000 x 1 400	30	29	noir	158 706

Résistance de -30°C à +120°C

Classification au feu : auto-extinguible selon les normes UTAC et MVSS 302. À utiliser pour l'isolation de capots de véhicule.

La mousse 158 706 avec complexage masse lourde est destinée à l'amortissement des vibrations de tôles et des plaques métalliques. Sa composition en fil polyuréthane résiste à l'huile, aux hydrocarbures et aux solvants.

MOUSSE AGGLOMÉRÉE — Ferme

Taille en mm	Épaisseur en mm	Densité kg/m ³	Coloris	Référence
2 000 x 1 000	30	120	gris	158 703

À utiliser pour tapis de sport, renforcement de sièges de camions, tabourets, accoudoirs, insonorisation.



158 707



159 530



159 615

MOUSSE D'ISOLATION PHONIQUE POLYURÉTHANE GAUFRÉE ADHÉSIVE — Ferme

Rouleau en mètre linéaire	Épaisseur en mm	Densité kg/m ³	Coloris	Référence
40	8	30	anthracite	158 707

Rouleau de 100 cm de large détaillé

Polyuréthane cellules ouvertes

À utiliser pour l'isolation phonique des capots de véhicule

Norme anti-feu : autoextinguible suivant UTAC et MVSS 302

MOUSSE D'INSONORISATION



FEUTRE D'ABSORPTION ACOUSTIQUE

Rouleau en mètre linéaire	Épaisseur en mm	Densité kg/m ³	Coloris	Référence
25	15	50 / 60	vert	159 530

Rouleau de 100 cm de large détaillé
Fibre coton et résine
Résistance de -40°C à +130°C
À utiliser pour l'isolation phonique des capots de véhicule
Norme anti-feu: autoextinguible suivant UTAC et MVSS 302

MOUSSE NOIRE

M1

Rouleau en mètre linéaire	Épaisseur en mm	Densité kg/m ³	Coloris	Référence
30	15	45	noir	159 615

Rouleau de 150 cm de large
Isolation acoustique et thermique
Mousse de polyuréthane souple ignifugée, classée M1

Utilisation :

Le comportement à la flamme n'est pas affecté par l'accumulation de poussière ou par le vieillissement de la mousse.
Il n'est pas non plus affecté au lavage de la mousse à l'eau chaude ou avec des détergents.
La mousse contient des fongicides qui empêchent les moisissures.

Coloris: noir
Température d'utilisation : -40°C à +100°C (température de pointe +140°C toléré).
Collage: avec colle néoprène.
Découpage: la mousse peut être sciée et profilée.
Soudure: possible à haute fréquence (mais la mousse ne peut être soudée à chaud ni laminée à la flamme)

MOUSSE AUTO/MOTO

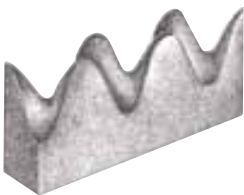
MOUSSE 120 KG — Coloris: noir

Taille en mm	Épaisseur en mm	Densité kg/m ³	Fermeté indentation	Référence
2 030 x 1 030	30	110	650	158 230

MOUSSE AGGLOMÉRÉE — Ferme

Taille en mm	Épaisseur en mm	Densité kg/m ³	Coloris	Référence
2 000 x 1 000	30	120	gris	158 703

À utiliser pour tapis de sport, renforcement de sièges de camions, tabourets, accoudoirs, insonorisation.



158 705



158 706



158 703

MOUSSES D'INSONORISATION

Taille en mm	Épaisseur en mm	Densité kg/m ³	Coloris	Référence
2000 x 1 400	50	29	gris	158 705
2000 x 1 400	30	29	noir	158 706

Résistance de -30°C à +120°C

Classification au feu: auto-extinguible selon les normes UTAC et MVSS 302. À utiliser pour l'isolation de capots de véhicule.

La mousse 158 706 avec complexage masse lourde est destinée à l'amortissement des vibrations de tôles et des plaques métalliques. Sa composition en fil polyuréthane résiste à l'huile, aux hydrocarbures et aux solvants.