

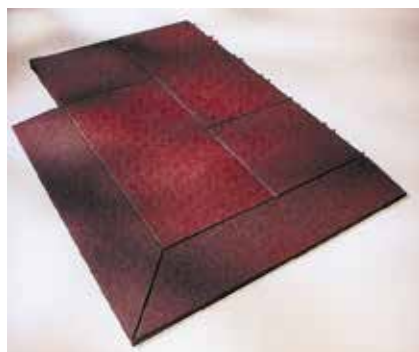
# LISTE DE PRIX DALLES EUROFLEX





Bon à savoir	4 + 5
Palette de couleurs	6 + 7
La gamme Euroflex	8 + 9
Instructions de pose	10 - 13

## Dalles amortissantes



Dalles amortissantes EUROFLEX®	14 + 15
Dalles amortissantes EUROFLEX® système soft	14 + 15
Dalles amortissantes EUROFLEX® EPDM	16 + 17
Dalles amortissantes EUROFLEX® EPDM système soft	16 + 17
Dalles amortissantes EUROFLEX® EPDM 2-3 couleurs	18
Dalles amortissantes EUROFLEX® EPDM paillis	19
Dalles avec lettres et nombres EUROFLEX®	20 + 21
Liste de prix	22 - 38

## Revêtements élastiques



Dalles en éléments composites EUROFLEX®	41 - 43
---	---------

## Éléments élastiques et produits de sécurité



Bordures	44
Couvertures d'angle EUROFLEX®	45
Couverture de bord et de mur EUROFLEX®	45
Marches pleines EUROFLEX®	46
Marches de sécurité BG	46
Palissades en caoutchouc EUROFLEX®	47
Bordures de bacs à sable EUROFLEX®	48
Sièges et jeux «champignons» / stepper EUROFLEX®	49
Cubes EUROFLEX®	50
Ballons de sièges et jeu EUROFLEX®	51 + 52
Animaux de sièges et jeu EUROFLEX®	53

\* hors TVA et livraison



Les systèmes de sol amortissants EUROFLEX garantissent une protection testée et certifiée (EN 1177: 2008) contre les chutes d'une hauteur pouvant aller jusqu'à 3 m. Ils offrent ainsi une sécurité et une qualité maximales ainsi qu'une protection avérée contre les blessures, ce pour le bien-être de nos enfants. Une résistance optimale aux conditions météorologiques ainsi qu'à la pourriture garantissent une longue durée de vie du matériel ainsi que des frais d'entretien minimaux. Les produits EUROFLEX peuvent être utilisés non seulement sur les aires de jeu, mais également dans les maisons de retraite, les centres de rééducation, les cours d'école et de récréation, les jardins d'enfants, les installations de jeux et de loisirs, les sentiers, les terrasses, les marches d'escalier et les estrades. La gamme de produits EUROFLEX se distingue par ailleurs par son installation aisée et rapide, mais aussi par sa grande diversité. Elle répond à tous les besoins en matière de sécurité, de couleurs et de taille.

#### Situation initiale

Etant donné que le type d'accident le plus fréquemment observé sur les aires de jeux et dans les cours de récréation reste la chute, le choix du sol doit faire l'objet d'une attention



particulière. L'adhésion de la Suisse au Comité européen de Normalisation (CEN) rend désormais obligatoire le respect de la norme SN EN 1177: 2008 laquelle prescrit la nécessité d'utiliser des matériaux amortissants pour les sols, mais aussi l'utilisation de ces mêmes matériaux à partir d'une hauteur de chute critique supérieure à 60 cm.

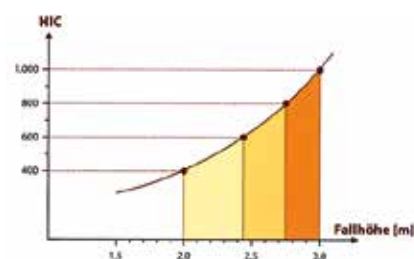
#### Mesure de l'amortissement des dalles de protection contre les chutes (selon EN 1177: 2008)

La capacité des dalles en granulés de caoutchouc recyclé élastique et liés à protéger des chutes est prouvée par un certificat de contrôle. La méthode HIC prouve la capacité d'amortissement.

- La norme européenne actuelle EN 1177: 2008 mesure les valeurs d'accélération via la mesure d'impact sur sol dur. Les mesures sur sols mous ne correspondent plus aux principes légaux et ne sont dès lors plus utilisées.
- Une nouvelle méthode d'évaluation a été mise au point: la mesure de la valeur HIC (Head Injury Criterion). La valeur HIC maximale de la limite de blessure est de 1000 HIC.
- On procède à cette mesure à l'aide d'une tête-test d'un diamètre de 160 mm et d'un poids de 4.6 kg. Celle-ci comporte un enregistreur d'accélération relié aux appareils de mesure et d'évaluation.
- La hauteur de chute critique sur quatre dalles reliées ensemble en forme de carré est calculée sur la base de 9 mesures (milieu des plaques, joints, joint de croisement). La hauteur de chute minimale des 9 mesures est évaluée.
- Il est également possible de procéder à un contrôle de surfaces existantes sur place.
- Les dalles de protection contre les chutes selon la norme EN 1177: 2008 se voient dès lors attribuer une hauteur de chute autorisée conformément aux résultats de contrôle.



Mesure de l'HIC en dépendance de l'hauteur de chute



#### Les revêtements de sol fixes comparés aux autres solutions

Après avoir considéré tous les facteurs de coût, les revêtements de sol élastiques sont apparus comme la solution la plus rentable à moyen et à long termes par rapport à tous les autres types de sols connus destinés aux mêmes fins (en particulier le gazon, le sable, les gravillons, les copeaux de bois et d'écorce). Les avantages sont évidents:

- Hygiénique
- Ménage les articulations
- Propriétés amortissantes définies et durables sans altération
- Facile à entretenir et à nettoyer
- Bon écoulement de l'eau (séchage rapide de l'aire de jeu)
- En grande partie insensible aux influences thermiques
- Antidérapant
- Valeur d'abrasion élevée (important lors des contraintes ponctuelles)
- Adapté aux personnes handicapées

\* hors TVA et livraison

**Situation du marché**

En raison d'un besoin de sécurité croissant sur les aires de jeu en Suis-se, la demande en dalles amortissantes est en pleine croissance. Un tel phénomène entraîne, comme chacun s'en doute, une multiplication des offres. Malheureusement, nous constatons aujourd'hui que de nombreux produits proposés ne respectent pas les exigences ou n'y répondent qu'à court terme. Les défauts de qualité ne sont pas toujours visibles au premier coup d'œil (granulés de moins bonne qualité, étanchéité insuffisante du matériel, aucune technique de raccordement fonctionnelle, etc.). C'est pourquoi nous vous conseillons de ne pas uniquement tenir compte du prix, mais de procéder également à une comparaison qualitative.

**Nos conseils avant l'achat:**

- **Exigez un certificat de qualité**

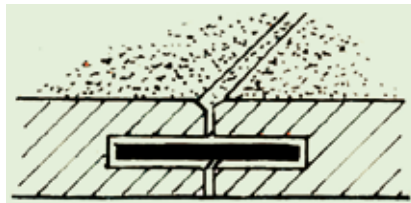
Celui-ci doit être délivré par un institut européen reconnu. Les hauteurs de chute doivent être définies sur la base de la norme EN 1177: 2008. Celle-ci repose sur des tests réalisés sur sols durs. Les tests réalisés sur sols mous (gravillons par ex.) ne correspondent pas à la norme.



**Attention:** à l'heure actuelle, seuls les certificats reconnus par la norme EN 1177/2008 sont valables.

**! Les dalles amortissantes EUROFLEX sont conformes à la norme SN EN 1176-1: 2008, contraignante depuis septembre 2009.**

- **Vérifiez si les dalles disposent d'une technique de raccordement fonctionnelle**



Notre expérience nous a montré que les barrettes enfoncées dans les dalles constituaient une technique de raccordement optimal. Nos dalles comptent 8 raccordements par mètre. Les dalles présentant des raccordements défectueux ou ne disposant d'aucun raccordement forment des cuvettes et peuvent faire trébucher.

- **Exigez une preuve que le fournisseur procède à des tests d'abrasion en conditions réelles.**



Nous procédons en permanence, dans notre usine, à des tests d'abrasion en conditions réelles. Ces simulations correspondent aux influences mécaniques rencontrées dans la pratique. La valeur abrasive est le principal facteur qui influence la durée de vie des dalles.

- **Vérifiez si le produit correspond à toutes les autres prescriptions.**

Par ex.: comportement au feu, perméabilité à l'eau, stabilité du chlore, stabilité de l'eau salée etc. Les certificats correspondants doivent être disponibles.

- **Renseignez-vous sur l'expérience du fournisseur (présence sur le marché)**

Tout le monde le sait, l'expérience ne fait pas tout (une jeune entreprise peut aussi proposer de la qualité à des prix compétitifs). Ce jugement est lié au fait que de nombreux fournisseurs (des fournisseurs bon marché) importent des matériaux de qualité moyenne, les proposent à des prix cassés pour ensuite réaliser d'excellents chiffres d'affaires. Souvent ces entreprises ne restent pas longtemps sur le marché et ne peuvent faire l'objet d'aucune réclamation une fois qu'elles ont disparu. Notre fabricant mène depuis plus de 20 ans ses activités avec succès sur le marché international et est membre de la BSFA.



D'un point de vue écologique, tous les produits sont fabriqués à partir de procédés développés par nos soins et constitués à plus de 90% de matériaux recyclés.



\* hors TVA et livraison

## 6 Palette de couleur

### EUROFLEX® Dalle amortissante standard en caoutchouc recyclé

La combinaison optimale pour la sécurité et l'utilisation au quotidien

Les propriétés amortissantes des dalles antichoc EUROFLEX® représentent la combinaison optimale entre sécurité et fonctionnalité quotidienne. Indépendamment des conditions météorologiques et des températures, elles procurent jour après jour le plaisir de jouer sans risque. Les dalles EUROFLEX® sont testées selon DIN EN 1177:2008.

Composition: Granulat recyclé de pneus enrobé de polyuréthane teinté de la couleur de la dalle



A = rouge



B = vert



C = noir



D = gris



### EUROFLEX® Dalle amortissante EPDM

Sécurité et diversité de couleurs pour les aires de jeux

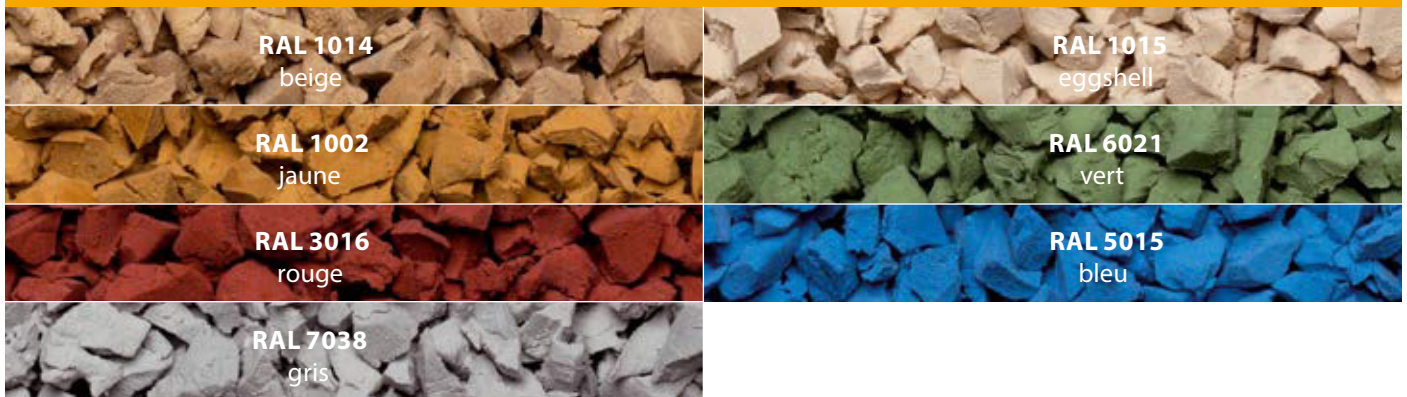
Avec la dalle antichoc EUROFLEX® EPDM, on a une liberté illimitée dans le choix de couleurs. Les aires de jeux avec nos dalles EUROFLEX® EPDM répondent aux exigences de sécurité selon la norme EN 1177:2018 et aussi à toutes les demandes de coloration individuelles pour harmoniser les terrains de jeux avec l'entourage ou le paysage, aussi bien que de mettre en relief et valoriser l'équipement de jeux et favoriser la créativité des enfants. Le caoutchouc EPDM vierge provient de Gezolan, fabrication suisse.

Composition: Granulat recyclé de pneus recouverte d'EPDM vierge



\* hors TVA et livraison

EPDM 01 couleurs standard




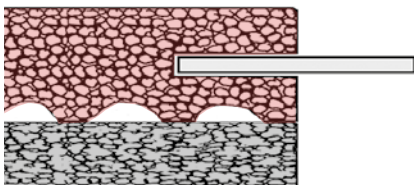
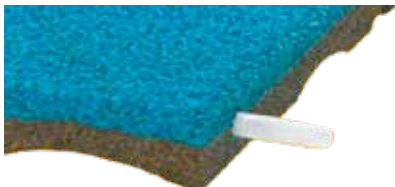
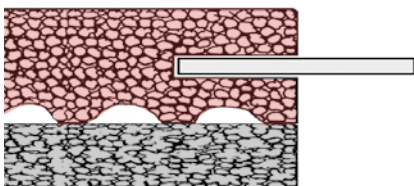
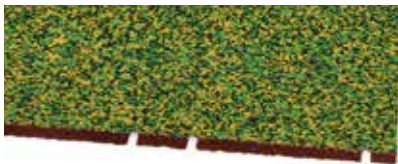


EPDM 02 couleurs spéciales



EPDM 03 couleurs mélangées



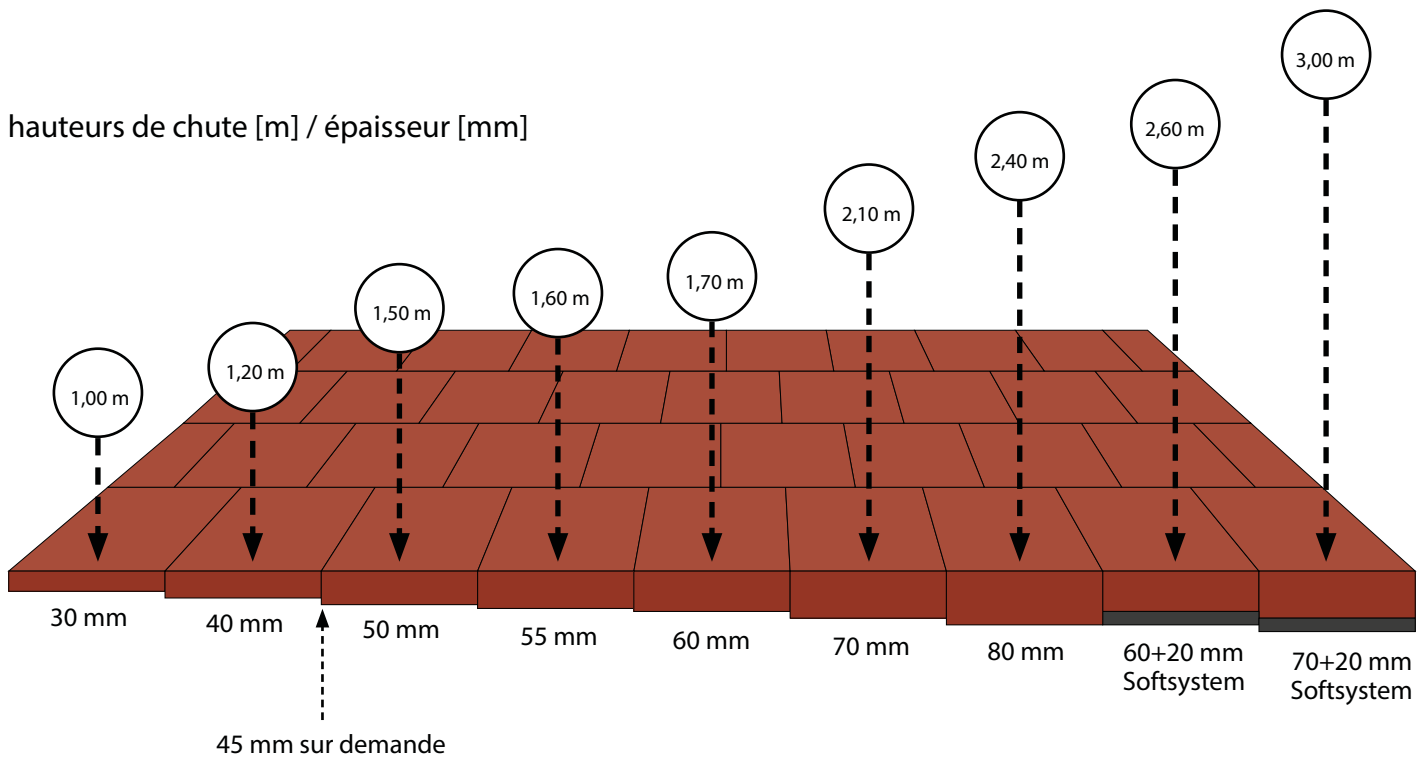
\* hors TVA et livraison

Construction	Type	Pages
	<b>Dalles amortissantes EUROFLEX®</b> Granulés de caoutchouc recyclé Liant coloré Couleurs instables	316 + 317
	<b>Dalles amortissantes EUROFLEX® système soft</b> Dalles en granulés de caoutchouc recyclé Liant coloré Couleurs instables Couche d'amortissement comprise (livrée en rouleaux)	316 + 317
	<b>Dalles amortissantes EUROFLEX® EPDM</b> Couche inférieure: granulés de caoutchouc recyclé Couche supérieure: granulés de caoutchouc neuf EPDM Grande stabilité des couleurs	318 + 319
	<b>Dalles amortissantes EUROFLEX® EPDM système soft</b> Couche inférieure: granulés de caoutchouc recyclé Couche supérieure: granulés de caoutchouc neuf EPDM Grande stabilité des couleurs Couche d'amortissement comprise (livré en rouleaux)	318 + 319
	<b>Dalles amortissantes EUROFLEX® EPDM 2-3 couleurs</b> Couche inférieure: granulés de caoutchouc recyclé Couche supérieure: granulés de caoutchouc neuf EPDM Grande stabilité des couleurs	320
	<b>Dalles amortissantes EUROFLEX® EPDM Mulch</b> Couche inférieure: granulés de caoutchouc recyclé Couche supérieure: paillis en caoutchouc EPDM Grande stabilité des couleurs	321
	<b>Dalles avec lettres et nombres EUROFLEX®</b> Dalle: granulés de caoutchouc recyclé Lettres et nombres: env. 80% EPDM + env. 20% granulés de caoutchouc noir	322 + 323
	<b>Dalles avec divers motifs EUROFLEX®</b> Dalle: granulés de caoutchouc recyclé Motifs: 100% granulés de caoutchouc neuf EPDM	322 + 323

\* hors TVA et livraison



## Aperçu des fonctionnalités



5

Épaisseur des dalles en mm		30	40	50	55	60	70	80	90	couleurs
Dalles amortissante EUROFLEX®	Hauteur de chute en m	1.00	1.20	1.50	-	1.70	2.10	2.30	-	A, B, C, D
Dalles amortissante EUROFLEX® système soft		-	-	-	-	-	-	2.60	3.00	A, B, C, D
Dalles amortissante EUROFLEX® EPDM		1.00	1.20	1.40	1.60	-	2.10	2.40	-	EPDM
Dalles amortissantes EUROFLEX® EPDM système soft		-	-	-	-	-	-	-	3.00	EPDM
Dalles amortissantes EUROFLEX® EPDM 2-3 couleurs		1.00	1.20	1.40	1.60	-	2.10	2.40	-	EPDM
Dalles amortissantes EUROFLEX® EPDM paillis		1.00	1.20	1.50	1.60	-	2.10	2.40	-	EPDM
Dalles avec lettres et nombres EUROFLEX®		1.00	1.20	1.50	-	1.70	2.10	2.30	-	A, B, C, D
Dalles avec divers motifs EUROFLEX®		1.00	1.20	1.50	-	1.70	2.10	2.30	-	A, B

\* hors TVA et livraison

### Pose des dalles amortissantes

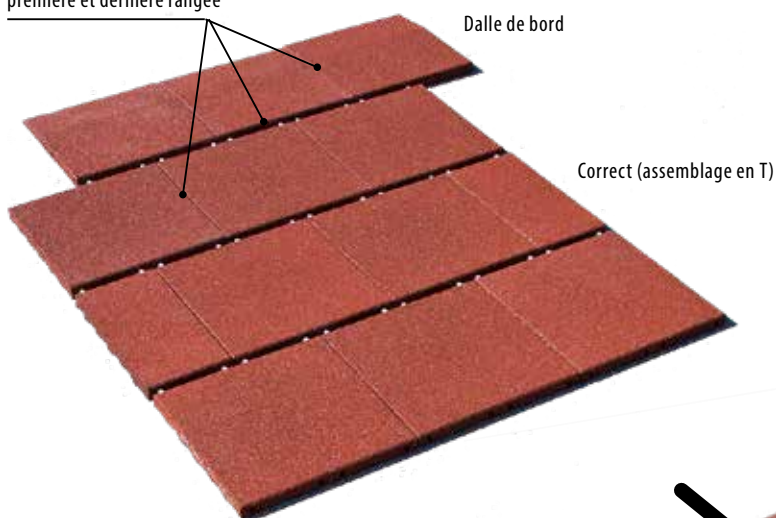


#### Pose

Les dalles doivent être posées non pas en croix (damier), mais en quinconce. Une demi-dalle sera ainsi placée sur les bords d'une rangée sur deux. Les raccords doivent être enfoncés dans les trous jusqu'à la butée. Afin que les dalle soient reliées entre elles, les joints des première et dernière rangées sont collés (colle PUR à 1

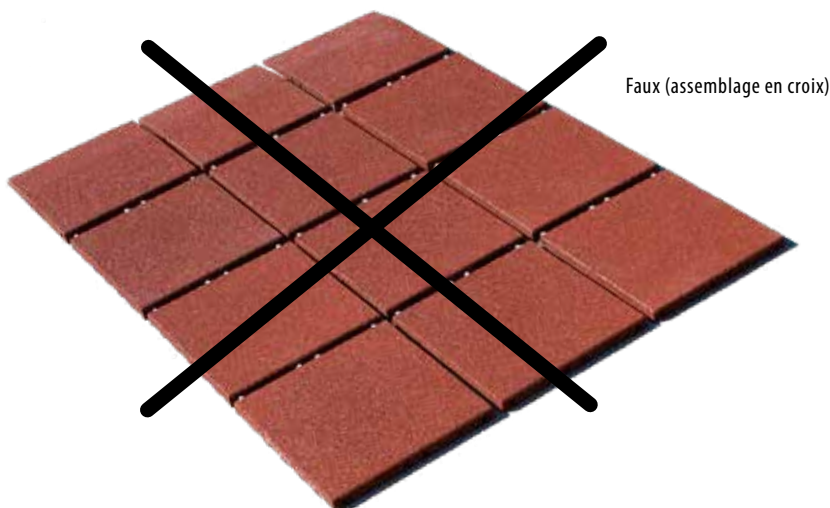
composant élastique, 1 cartouche = 4 ml env.). L'utilisation de dalles marginales et en coin (dalles en biais) est nécessaire afin de prévenir tout risque de faux pas. Ces dalles sont collées entre elles avec la surface de protection contre les chutes.

Coller les joints, première et dernière rangée



Pour les appareils de jeux existants et autres pièces, découper une encoche correspondante dans la dalle. Placer la tranchee latérale si possible sous le jeu. Glisser la dalle autour de l'obstacle en la tordant et en l'écartant. Pour la découpe de la dalle, utiliser une scie sauteuse avec une lame pour le bois (moyenne ou grossière).

Placer la tranchee latérale si possible sous le jeu. Glisser la dalle autour de l'obstacle en la tordant et en l'écartant. Pour la découpe de la dalle, utiliser une scie sauteuse avec une lame pour le bois (moyenne ou grossière).



### Texte de soumission

#### Proposition texte de soumission:

*silisport*-Dalles amortissantes EUROFLEX®, 50x50 cm ou 100x50 cm, épaisseur ... cm, pour une hauteur de chute allant jusqu'à .... cm selon SN EN 1176-1: 2008, granulés de caoutchouc ou granulés de caoutchouc avec surface EPDM, couleur ....., coloré (légères différences de couleurs due au matériau), dalle en granulés de

caoutchouc élastique, collée avec du PUR, perméable à l'eau. Face inférieure de drainage équipée de picots semi-circulaires, huit trous d'un diamètre de 15 mm env. sur chacune des deux surfaces latérales opposées, destinés à recevoir des tenons fixes prémontés

par le fabricant, l = 100 mm, livrer et poser conformément aux instructions du fabricant sur une fondation solide et résistante au gel, avec tous les matériaux auxiliaires et travaux accessoires.

\* hors TVA et livraison

## Pose des dalles amortissantes

### Pose sur un sol non stabilisé

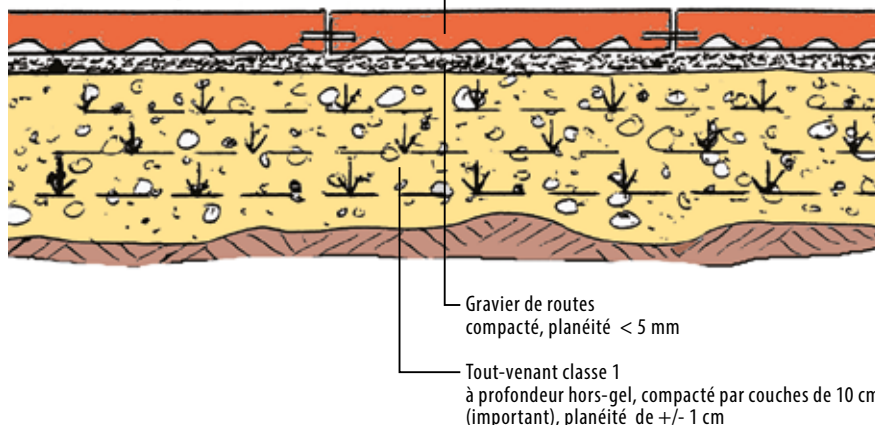
Les dalles sont posées sur une couche de tout-venant tassée uniformément avec une couche d'égalisation (gravier tassé).

### Pose sur une sol stable

Les éventuelles irrégularités doivent être aplanies avec une couche d'égalisation de graviers à base de ciment. Si les dalles peuvent être posées directement sur la fondation existante (asphalte, pavés, etc.), l'écoulement d'eau est garanti grâce à l'aspect ondulé de la face inférieure des dalles.

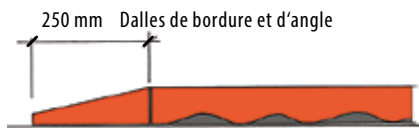
### Fondation (sur sol non stabilisé)

Afin d'éviter les irrégularités, la fondation doit être composée comme suit:

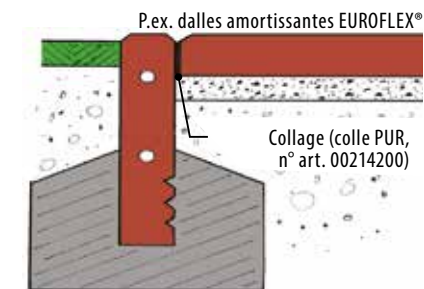


## Finition de la bordure

### Sur sol stable:

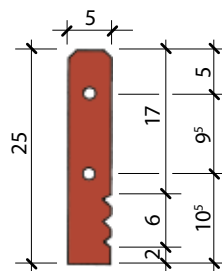


### Sur sol non stabilisé:



### Bordure en caoutchouc recyclé, 100 x 25 x 5 cm

Granulés de caoutchouc liés avec du PUR, chanfreinage env. 6 mm, avec connecteurs enfichables, légères différences de couleurs possibles dues au matériau, tolérance de dimension +/- 0.8%, rayon de courbure possible à partir de 1 mètre (seulement pour modèle normal). Poids 11 kg/ml. Couleurs: rouge, vert, noir et gris.



### Bordure en caoutchouc recyclé avec tête en EPDM 100 x 25 x 5 cm

Granulés de caoutchouc liés avec du PUR avec tête en granulés de caoutchouc neuf, chanfreinage env. 6 mm, avec connecteurs enfichables, couleurs selon nuancier, légères différences de couleurs possibles dues au matériau, tolérance de dimension +/- 0.8%, rayon de courbure possible à partir de 1 mètre (seulement pour modèle normal). Poids 11 kg/ml.

## Colle PUR pour dalles EUROFLEX®



### Colle PUR Novapur

Cartouche de 310 ml, unité d'emballage 20 pcs

Couleur

N° article

P83, gris

00214200

M 500, rouge

06219400

\* hors TVA et livraison

### Pose des dalles amortissantes, type système soft



#### Pose

La couche d'amortissement se place en pose libre. Les dalles de revêtement sont posées par-dessus et reliées entre elles avec les raccordements. Les dalles doivent être posées non pas en croix (damier), mais en quinconce. Pour ce faire, vous devez utiliser toutes les 2 rangées une demi-dalle que vous obtiendrez en découpant un élément entier avec une scie sauteuse. Les raccordements doivent être enfoncés dans les trous jusqu'à la butée. Afin que les dalles soient reliées entre elles, les joints des première et dernière rangées sont collés (colle PUR à 1 composant élastique: 1 cartouche = 4 ml env.). L'utilisation de dalles marginales et en coin (dalles en biais) est nécessaire afin de prévenir tout risque de faux pas. Ces dalles sont collées entre elles avec la surface de protection contre les chutes.

Coller les joints,  
première et dernière rangée

Dalle de bord

Correct (assemblage en T)



Pour les appareils de jeux et autres pièces, découper une encoche correspondante dans la dalle. Placer

la tranchée latérale si possible sous le jeu. Glisser la dalle autour de l'obstacle en la tordant et en l'écartant. Pour la découpe de la dalle, utiliser une scie sauteuse avec une lame pour le bois (moyenne ou grossière).

Faux (assemblage en croix)

\* hors TVA et livraison

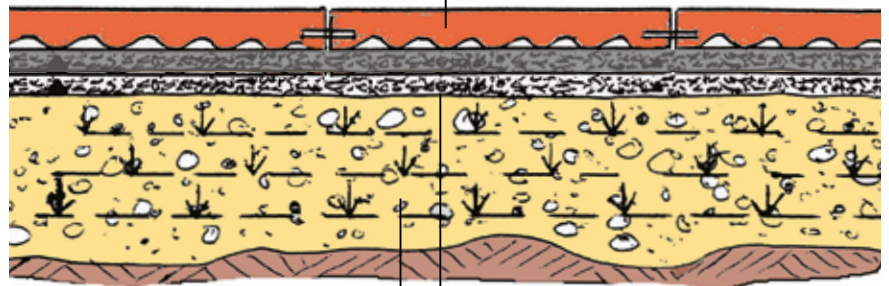
**Pose des dalles amortissantes type système soft**

**Fondation**

Le système soft est posé sur une fondation résistant au gel, solidement comprimée. Pour les surfaces existantes fixées (béton, asphalte), faire attention à l'inclinaison. Les irrégularités doivent être nivelées avec une couche de gravillons (0 à 3 mm). L'écoulement d'eau est garanti grâce à l'aspect ondulé de la face inférieure des dalles. Les dalles amortissantes EUROFLEX système soft sont composées de dalles amortissantes avec une couche d'isolation.

**Fondation (sur sol non stabilisé)**

Afin d'éviter les irrégularités, la fondation doit être composée comme suit:



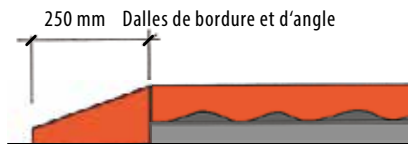
Dalles amortissantes EUROFLEX® système soft, composées de dalles amortissantes et d'une couche d'isolation.

Gravier de routes min. 50 mm, compacté, planéité < 5 mm ou béton de drainage/couche d'asphalte min. 25 mm, planéité < 5 mm

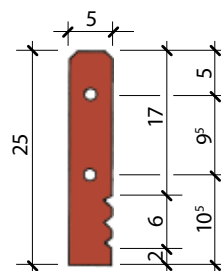
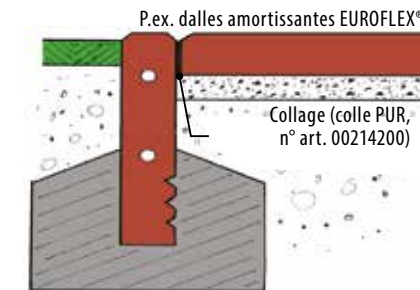
Tout-venant classe 1 à profondeur hors-gel, compacté par couches de 10 cm (important), planéité de +/- 1 cm

**silisport-Finition de la bordure**

**Sur sol stable:**



**Sur sol non stabilisé:**



**Bordure en caoutchouc recyclé, 100 x 25 x 5 cm**

Granulés de caoutchouc liés avec du PUR, chanfreinage env. 6 mm, avec connecteurs enfichables, légères différences de couleurs possibles dues au matériau, tolérance de dimension +/- 0.8%, rayon de courbure possible à partir de 1 mètre (seulement pour modèle normal). Poids 11 kg/ml. Couleurs: rouge, vert, noir et gris.

**Bordure en caoutchouc recyclé avec tête en EPDM 100 x 25 x 5 cm**

Granulés de caoutchouc liés avec du PUR avec tête en granulés de caoutchouc neuf, chanfreinage env. 6 mm, avec connecteurs enfichables, couleurs selon nuancier, légères différences de couleurs possibles dues au matériau, tolérance de dimension +/- 0.8%, rayon de courbure possible à partir de 1 mètre (seulement pour modèle normal). Poids 11 kg/ml.

**silisport-Colle PUR pour dalles EUROFLEX®**



**Colle PUR Novapar**  
Cartouche de 310 ml, unité d'emballage 20 pces

Couleur	N° article
P83, gris	00214200
M 500, rouge	06219400.

\* hors TVA et livraison

# Dalles amortissantes EUROFLEX® et EUROFLEX® système soft

## Gamme de matériaux et de couleurs



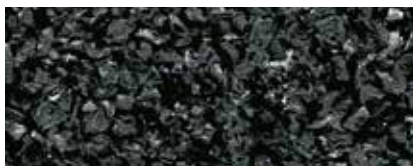
rouge



vert



gris



noir

Marchandise généralement en stock (veuillez tenir compte des types disponibles dans ces couleurs). Tolérance de dimension: longueur et largeur +/- 0.8 %, épaisseur +/- 2 mm.

### Granulés en caoutchouc

Granulés en caoutchouc noir, comprimés et reliés avec du

polyuréthane coloré. La stabilité des couleurs des dalles en granulés de caoutchouc n'est pas garantie. Les rayons UV et l'abrasion entraînent le détachement des pigments de couleur des granulés, ce qui signifie que selon l'endroit et les influences, on peut s'attendre à un assombrissement des dalles. Des différences de couleurs sont possibles dans une même livraison. Il ne s'agit pas pour autant d'un vice du produit. Avec le processus de blanchiment, les couleurs sombres s'éclaircissent en quelques mois après la pose et la différence de couleur n'est plus perceptible.

## Avantages et bénéfices / exemples d'utilisation

### Exemples d'utilisation

- Aires de jeux pour enfants
- Accès piétonniers dans les maisons de retraite et les centres de réhabilitation
- Terrasses
- Sous les dispositifs de grimpe et de gymnastique
- Cours de récréation
- Bordures de bassins dans les piscines

### Avantages

- Entièrement mou
- Poser sur des sol stables ou non stabilisés
- Connecteurs enfichables
- Facile à couper
- Perméable
- Avec programme complémentaire
- Testé selon la norme DIN et EN

### Bénéfices

- Plus de sécurité
- Le sol existant peut être en partie utilisé (p. ex. cour de récréation goudronnée)
- L'installation rapide et aisée empêche le glissement des plaques (voir instructions de pose)
- Adaptation sur mesure aux pieds des appareils
- Utilisable à tout moment
- Extension des zones de sécurité dans les bords et les coins
- Sécurité testée également pour le futur

## Utilisation / montage du type système soft

### Utilisation

Le système soft est d'application pour des hauteurs de chute importantes allant jusqu'à 3 m. Exemples:

- Murs d'escalade
- Tours de jeu
- Arbres d'escalade
- Pyramides en corde



### Montage

Dalle de revêtement:

Granulés de caoutchouc noir, comprimés et reliés avec du polyuréthane coloré.

Couche d'amortissement:

Très élastique et résistante, en rouleaux, largeur 1.00 m.

\* hors TVA et livraison

# Dalles amortissantes EUROFLEX® et EUROFLEX® système soft

## Hauteurs de chute critiques

Désignation des articles / épaisseur des éléments en mm

Hauteur de chute critique

	50	1 m	150	2 m	250	3 m
Type EUROFLEX®						
30		1.00 m				
40		1.20 m				
50		1.50 m				
60		1.70 m				
70		2.10 m				
80		2.30 m				
Type système soft						
80					2.60 m	
90						3.00 m

→ Prix: dès page 324



\* hors TVA et livraison

# Dalles amortissantes EUROFLEX® EPDM et EUROFLEX® EPDM système soft

## Gamme de matériaux et de couleurs (nuancier complet en page 309)



rouge (RAL 3016)



vert (RAL 6021)



gris (RAL 7038)



jaune (RAL 1002)



bleu (RAL 5015)



**Marchandise non-disponible de stock. Attention: délais de livraison plus longs!**



jaune brillant (RAL 1012)



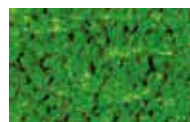
orange brillant (RAL 2008)



**Autres couleurs spéciales sur demande.**



rouge brillant (RAL 3017)



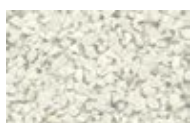
vert brillant (RAL 6017)



brun (RAL 8025)



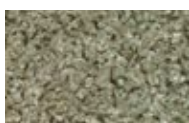
bleu brillant (RAL 5012)



blanc (RAL 9010)



lilas (RAL 4005)



gris foncé (RAL 7011)



bleu foncé (RAL 5010)



### Attention

- Des différences de couleurs ne sont pas exclues par rapport à ces échantillons de couleurs.
- Les différences de couleurs constatées dans le cadre d'une même livraison s'expliquent par l'âge des éléments qui n'est pas uniforme. Une adaptation s'effectuera sous peu.
- Les différences de couleurs sont possibles. Il ne s'agit pas d'un défaut du produit.

### Granulés de caoutchouc avec surface EPDM

Granulés de caoutchouc neuf (le granulé est entièrement coloré), comprimé et relié avec du polyuréthane. Les dalles en granulés de caoutchouc EPDM présentent une bonne stabilité des couleurs. A long terme, on constate un léger processus de blanchiment. Des différences de couleurs sont possibles dans une même livraison. Il ne s'agit pas d'un défaut du produit. Avec le processus de blanchiment, les couleurs sombres s'éclaircissent en quelques mois après la pose et la différence de couleur n'est plus perceptible. Tolérance de dimension: longueur et largeur +/- 0.8%, épaisseur +/- 2 mm.

\* hors TVA et livraison



# Dalles amortissantes EUROFLEX® EPDM et EUROFLEX® EPDM système soft

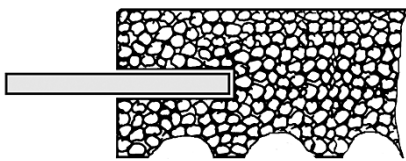
## Hauteurs de chute critiques pour dalles amortissantes EUROFLEX® avec surface EPDM

Désignation des articles / épaisseur des éléments en mm

Hauteur de chute critique

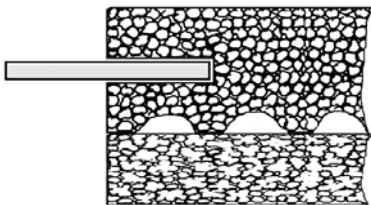


Type EPDM



Épaisseur (mm)	Hauteur de chute critique (m)
30	1.00 m
40	1.20 m
50	1.40 m
55	1.60 m
70	2.10 m
80	2.40 m

Type EPDM système soft



90	3.00 m
----	--------

➔ Prix: dès page 22



\* hors TVA et livraison

# Dalles amortissantes EUROFLEX® EPDM 2-3 couleurs

## Gamme de matériaux et de couleurs



### Attention

- Des différences de couleurs ne sont pas exclues par rapport à ces échantillons de couleurs.
- Les différences de couleurs constatées dans le cadre d'une même livraison s'expliquent par l'âge des éléments qui n'est pas uniforme.
- Les différences de couleurs sont possibles. Il ne s'agit pas d'un défaut du produit.

### Granulés de caoutchouc avec surface EPDM

Granulés de caoutchouc neuf (le granulé est entièrement coloré), comprimé et relié avec du polyuréthane. Les dalles en granulés de caoutchouc EPDM présentent une bonne stabilité des couleurs. A long terme, on constate un léger processus de blanchiment. Des différences de couleurs sont possibles dans une même livraison. Il ne s'agit pas d'un défaut du produit. Avec le processus de blanchiment, les couleurs sombres s'éclaircissent en quelques mois après la pose et la différence de couleur n'est plus perceptible. Tolérance de dimension: longueur et largeur +/- 0.8%, épaisseur +/- 2 mm.



**Marchandise non-disponible de stock.**  
**Attention: délais de livraison plus longs!**

### Couleurs mélangées

Combinaison de deux ou trois couleurs EPDM (page 309), sur demande.

## Hauteurs de chute critiques pour dalles amortissantes EUROFLEX® avec surface EPDM

Désignation des articles / épaisseur des éléments en mm

Hauteur de chute critique

		50	1 m	150	2 m	250	3 m
Type EPDM 2-3 couleurs	30		1.00 m				
	40		1.20 m				
	50		1.40 m				
	55		1.60 m				
	70				2.10 m		
Type EPDM 2-3 couleurs système soft	80				2.40 m		
	90						3.00 m

➔ Prix: dès page 22

\* hors TVA et livraison

# Dalles amortissantes EUROFLEX® EPDM paillis

## Gamme de matériaux et de couleurs



beige (RAL 8024 + 1001)



vert (RAL 6017 + 6025)



### Attention

- Des différences de couleurs ne sont pas exclues par rapport à ces échantillons de couleurs.
- Les différences de couleurs constatées dans le cadre d'une même livraison s'expliquent par l'âge des éléments qui n'est pas uniforme.
- Les différences de couleurs sont possibles. Il ne s'agit pas d'un défaut du produit.

### Caoutchouc avec surface EPDM paillis

Granulés de caoutchouc recyclé. Matériau supérieur en paillis de caoutchouc EPDM, apparence naturelle, 100% coloré. Les dalles en paillis de caoutchouc EPDM présentent une bonne stabilité des couleurs. A long terme, on constate un léger processus de blanchiment. Des différences de couleurs sont possibles dans une même livraison. Il ne s'agit pas d'un défaut du produit. Avec le processus de blanchiment, les couleurs sombres s'éclaircissent en quelques mois après la pose et la différence de couleur n'est plus perceptible. Tolérance de dimension: longueur et largeur +/- 0.8%, épaisseur +/- 2 mm.



**Marchandise non-disponible de stock. Attention: délais de livraison plus longs!**

## Hauteurs de chute critiques pour dalles amortissantes EUROFLEX® avec surface EPDM

Désignation des articles / épaisseur des éléments en mm

Hauteur de chute critique

		50	1 m	150	2 m	250	3 m
Type EPDM paillis	30		1.00 m				
	40		1.20 m				
	50		1.40 m				
	55		1.60 m				
	70				2.10 m		
Type EPDM paillis système soft	80				2.40 m		
	90						3.00 m

➔ Prix: dès page 22

\* hors TVA et livraison

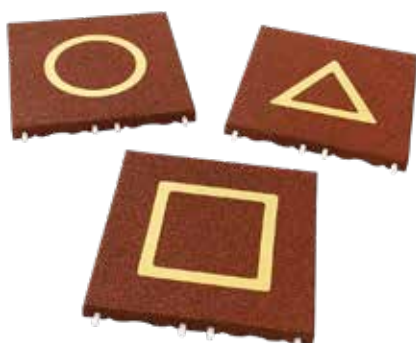
**Dalles avec lettres et nombres EUROFLEX® 30 – 80 mm****Dalles avec lettres et nombres  
500 x 500 mm**

Dalle:

Granulés de caoutchouc, couleurs: rouge, vert, noir et gris.

Lettres et nombres:

Granulés de caoutchouc neuf EPDM, couleurs: rouge (RAL 3016), gris (RAL 7038) et bleu (RAL 5015).

**Dalles avec divers motifs EUROFLEX® 30 – 80 mm****Dalles avec divers motifs  
500 x 500 mm**

Dalle:

Granulés de caoutchouc, couleurs: rouge ou vert.

Motifs:

Granulés de caoutchouc neuf EPDM, couleurs: jaune (RAL 1002), bleu (RAL 5015), vert (RAL 6021) ou rouge (RAL 3016).



**!** Uniquement disponibles sur commande. Attention: pas de stock, délais de livraison plus longs!  
Dalles de bordures et de coins comme les dalles amortissantes EUROFLEX® en granulés de caoutchouc.  
Les dalles sont disponibles individuellement et les couleurs peuvent être combinées.

**➔** Prix: dès page 22

\* hors TVA et livraison

# Dalles avec lettres / nombres et motifs EUROFLEX®

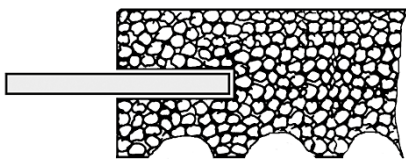
## Hauteurs de chute critiques

Désignation des articles / épaisseur des éléments en mm

Hauteur de chute critique

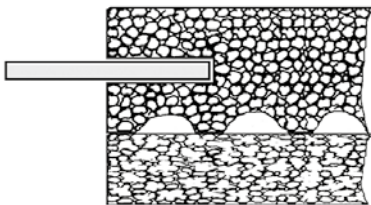


Type EUROFLEX®



30	1.00 m							
40	1.20 m							
50	1.50 m							
60	1.70 m							
70	2.10 m							
80	2.30 m							

Type système soft



80	2.60 m							
90	3.00 m							

→ Prix: dès page 22



\* hors TVA et livraison



Dalles amortissantes EUROFLEX® 30 mm, 500 x 500 mm, hauteur de chute jusqu'à 1.00 m

N° art.	Couleur	Poids	Emballage	Prix* / m <sup>2</sup>
00420600	rouge	20.8 kg / m <sup>2</sup>	45 m <sup>2</sup> / palette	60.50
00420607	vert	20.8 kg / m <sup>2</sup>	45 m <sup>2</sup> / palette	71.50
00420618	gris	20.8 kg / m <sup>2</sup>	45 m <sup>2</sup> / palette	71.50
00420619	noir	20.8 kg / m <sup>2</sup>	45 m <sup>2</sup> / palette	71.50



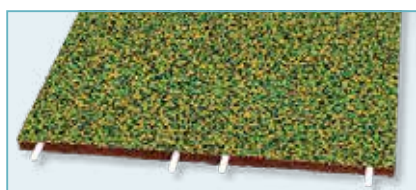
Dalles amortissantes EUROFLEX® EPDM 30 mm, 500 x 500 mm, hauteur de chute jusqu'à 1.00 m – quantité minimale par commande et couleur: 10 m<sup>2</sup>

N° art.	Couleur	Poids	Emballage	Prix* / m <sup>2</sup>
42060501	standard	22.4 kg / m <sup>2</sup>	40 m <sup>2</sup> / palette	133.00
420605xx	spéciale	22.4 kg / m <sup>2</sup>	40 m <sup>2</sup> / palette	143.00



Dalles amortissantes EUROFLEX® EPDM 2 couleurs 30 mm, 500 x 500 mm, hauteur de chute jusqu'à 1.00 m – quantité minimale par commande et couleur: 10 m<sup>2</sup>

N° art.	Couleur	Poids	Emballage	Prix* / m <sup>2</sup>
42060502	EPDM	22.4 kg / m <sup>2</sup>	40 m <sup>2</sup> / palette	152.50



Dalles amortissantes EUROFLEX® EPDM 3 couleurs 30 mm, 500 x 500 mm, hauteur de chute jusqu'à 1.00 m – quantité minimale par commande et couleur: 10 m<sup>2</sup>

N° art.	Couleur	Poids	Emballage	Prix* / m <sup>2</sup>
42060509	EPDM	22.4 kg / m <sup>2</sup>	40 m <sup>2</sup> / palette	156.50



Dalles amortissantes EUROFLEX® EPDM paillis 30 mm, 500 x 500 mm, hauteur de chute jusqu'à 1.00 m – quantité minimale par commande et couleur: 10 m<sup>2</sup>

N° art.	Couleur	Poids	Emballage	Prix* / m <sup>2</sup>
42060600	brun clair / brun foncé RAL 8024 + 1001	20.4 kg / m <sup>2</sup>	40 m <sup>2</sup> / palette	130.50
42060700	vert clair / vert foncé RAL 6017 + 6025	20.4 kg / m <sup>2</sup>	40 m <sup>2</sup> / palette	130.50



Dalles amortissantes EUROFLEX® avec lettres et nombres 30 mm, 500 x 500 mm, hauteur de chute jusqu'à 1.00 m, lettres/nombres: rouge, gris ou bleu (env. 80 % EPDM + 20 % noir)

N° art.	Couleur	Poids	Prix* / pce
05420600	rouge	5.2 kg / pce	59.50
05420607	vert	5.2 kg / pce	67.50
05420618	gris	5.2 kg / pce	67.50
05420619	noir	5.2 kg / pce	67.50



Dalles amortissantes EUROFLEX® avec motifs 30 mm, 500 x 500 mm, hauteur de chute jusqu'à 1.00 m, motifs: rouge, jaune, bleu ou vert (100 % EPDM), groupes de motifs: mer, astres, symboles, jouets et animaux

N° art.	Couleur	Poids	Prix* / pce
04420600	rouge	5.2 kg / pce	59.50
04420607	vert	5.2 kg / pce	67.50

\* hors TVA et livraison

## Dalles amortissantes 40 mm

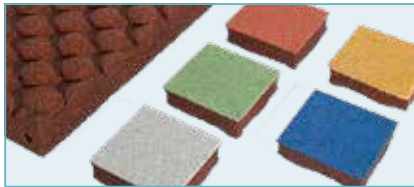
## Liste de prix

23



Dalles amortissantes EUROFLEX® 40 mm, 500 x 500 mm, hauteur de chute jusqu'à 1.20 m

N° art.	Couleur	Poids	Emballage	Prix*/m <sup>2</sup>
00320200	rouge	26.0 kg/m <sup>2</sup>	35 m <sup>2</sup> /palette	65.00
00320207	vert	26.0 kg/m <sup>2</sup>	35 m <sup>2</sup> /palette	71.00
00320218	gris	26.0 kg/m <sup>2</sup>	35 m <sup>2</sup> /palette	71.00
00320219	noir	26.0 kg/m <sup>2</sup>	35 m <sup>2</sup> /palette	71.00



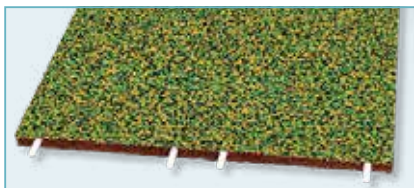
Dalles amortissantes EUROFLEX® EPDM 40 mm, 500 x 500 mm, hauteur de chute jusqu'à 1.20 m – quantité minimale par commande et couleur: 10 m<sup>2</sup>

N° art.	Couleur	Poids	Emballage	Prix*/m <sup>2</sup>
32020501	standard	32.4 kg/m <sup>2</sup>	30 m <sup>2</sup> /palette	134.50
320205xx	spéciale	32.4 kg/m <sup>2</sup>	30 m <sup>2</sup> /palette	147.00



Dalles amortissantes EUROFLEX® EPDM 2 couleurs 40 mm, 500 x 500 mm, hauteur de chute jusqu'à 1.20 m – quantité minimale par commande et couleur: 10 m<sup>2</sup>

N° art.	Couleur	Poids	Emballage	Prix*/m <sup>2</sup>
05320220	EPDM	32.4 kg/m <sup>2</sup>	30 m <sup>2</sup> /palette	157.00



Dalles amortissantes EUROFLEX® EPDM 3 couleurs 40 mm, 500 x 500 mm, hauteur de chute jusqu'à 1.20 m – quantité minimale par commande et couleur: 10 m<sup>2</sup>

N° art.	Couleur	Poids	Emballage	Prix*/m <sup>2</sup>
05320221	EPDM	32.4 kg/m <sup>2</sup>	30 m <sup>2</sup> /palette	160.50



Dalles amortissantes EUROFLEX® EPDM paillis 40 mm, 500 x 500 mm, hauteur de chute jusqu'à 1.20 m – quantité minimale par commande et couleur: 10 m<sup>2</sup>

N° art.	Couleur	Poids	Emballage	Prix*/m <sup>2</sup>
32020600	brun clair / brun foncé RAL 8024 + 1001	30.4 kg/m <sup>2</sup>	30 m <sup>2</sup> /palette	134.50
32020700	vert clair / vert foncé RAL 6017 + 6025	30.4 kg/m <sup>2</sup>	30 m <sup>2</sup> /palette	134.50



Dalles amortissantes EUROFLEX® avec lettres et nombres 40 mm, 500 x 500 mm, hauteur de chute jusqu'à 1.20 m, lettres/nombres: rouge, gris ou bleu (env. 80% EPDM + 20% noir)

N° art.	Couleur	Poids	Prix*/pce
05320200	rouge	6.5 kg/pce	63.50
05320207	vert	6.5 kg/pce	71.50
05320218	gris	6.5 kg/pce	71.50
05320219	noir	6.5 kg/pce	71.50



Dalles amortissantes EUROFLEX® avec motifs 40 mm, 500 x 500 mm, hauteur de chute jusqu'à 1.20 m, motifs: rouge, jaune, bleu ou vert (100% EPDM), groupes de motifs: mer, astres, symboles, jouets et animaux

N° art.	Couleur	Poids	Prix*/pce
04320200	rouge	6.5 kg/pce	63.50
04320207	vert	6.5 kg/pce	71.50

\* hors TVA et livraison



Dalles amortissantes EUROFLEX® 45 mm, 500 x 500 mm,  
hauteur de chute jusqu'à 1.50 m

N° art.	Couleur	Poids	Emballage	Prix* / m <sup>2</sup>
06411700	rouge	30.0 kg / m <sup>2</sup>	30 m <sup>2</sup> / palette	67.50
06411707	vert	30.0 kg / m <sup>2</sup>	30 m <sup>2</sup> / palette	74.00
06411718	gris	30.0 kg / m <sup>2</sup>	30 m <sup>2</sup> / palette	74.00
06411719	noir	30.0 kg / m <sup>2</sup>	30 m <sup>2</sup> / palette	74.00

\* hors TVA et livraison



## Dalles amortissantes 50 mm

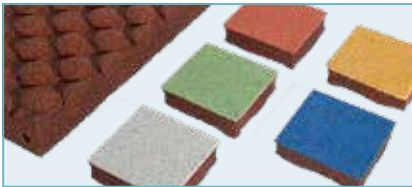
## Liste de prix

25



Dalles amortissantes EUROFLEX® 50 mm, 500 x 500 mm, hauteur de chute jusqu'à 1.50 m

N° art.	Couleur	Poids	Emballage	Prix*/m <sup>2</sup>
00321200	rouge	30.0 kg/m <sup>2</sup>	30 m <sup>2</sup> /palette	70.00
00321207	vert	30.0 kg/m <sup>2</sup>	30 m <sup>2</sup> /palette	78.50
00321218	gris	30.0 kg/m <sup>2</sup>	30 m <sup>2</sup> /palette	78.50
00321219	noir	30.0 kg/m <sup>2</sup>	30 m <sup>2</sup> /palette	78.50



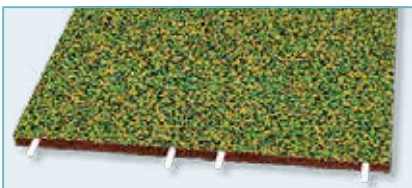
Dalles amortissantes EUROFLEX® EPDM 50 mm, 500 x 500 mm, hauteur de chute jusqu'à 1.40 m – quantité minimale par commande et couleur: 10 m<sup>2</sup>

N° art.	Couleur	Poids	Emballage	Prix*/m <sup>2</sup>
32120501	standard	33.6 kg/m <sup>2</sup>	25 m <sup>2</sup> /palette	142.50
321205xx	spéciale	33.6 kg/m <sup>2</sup>	25 m <sup>2</sup> /palette	154.50



Dalles amortissantes EUROFLEX® EPDM 2 couleurs 50 mm, 500 x 500 mm, hauteur de chute jusqu'à 1.40 m – quantité minimale par commande et couleur: 10 m<sup>2</sup>

N° art.	Couleur	Poids	Emballage	Prix*/m <sup>2</sup>
32120502	EPDM	33.6 kg/m <sup>2</sup>	25 m <sup>2</sup> /palette	160.00



Dalles amortissantes EUROFLEX® EPDM 3 couleurs 50 mm, 500 x 500 mm, hauteur de chute jusqu'à 1.40 m – quantité minimale par commande et couleur: 10 m<sup>2</sup>

N° art.	Couleur	Poids	Emballage	Prix*/m <sup>2</sup>
32120509	EPDM	33.6 kg/m <sup>2</sup>	25 m <sup>2</sup> /palette	163.00



Dalles amortissantes EUROFLEX® EPDM paillis 50 mm, 500 x 500 mm, hauteur de chute jusqu'à 1.40 m – quantité minimale par commande et couleur: 10 m<sup>2</sup>

N° art.	Couleur	Poids	Emballage	Prix*/m <sup>2</sup>
32120600	brun clair / brun foncé RAL 8024 + 1001	31.6 kg/m <sup>2</sup>	25 m <sup>2</sup> /palette	142.50
32120700	vert clair / vert foncé RAL 6017 + 6025	31.6 kg/m <sup>2</sup>	25 m <sup>2</sup> /palette	142.50



Dalles amortissantes EUROFLEX® avec lettres et nombres 50 mm, 500 x 500 mm, hauteur de chute jusqu'à 1.50 m, lettres/nombres: rouge, gris ou bleu (env. 80% EPDM + 20% noir)

N° art.	Couleur	Poids	Prix*/pce
05321200	rouge	7.5 kg / pce	67.50
05321207	vert	7.5 kg / pce	75.50
05321218	gris	7.5 kg / pce	75.50
05321219	noir	7.5 kg / pce	75.50



Dalles amortissantes EUROFLEX® avec motifs 50 mm, 500 x 500 mm, hauteur de chute jusqu'à 1.50 m, motifs: rouge, jaune, bleu ou vert (100% EPDM), groupes de motifs: mer, astres, symboles, jouets et animaux

N° art.	Couleur	Poids	Prix*/pce
04321200	rouge	7.5 kg / pce	67.50
04321207	vert	7.5 kg / pce	75.50

\* hors TVA et livraison



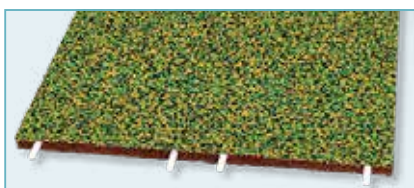
Dalles amortissantes EUROFLEX® EPDM 55 mm, 500 x 500 mm, hauteur de chute jusqu'à 1.60 m – quantité minimale par commande et couleur: 10 m<sup>2</sup>

N° art.	Couleur	Poids	Emballage	Prix* / m <sup>2</sup>
22300501	standard	37.2 kg / m <sup>2</sup>	25 m <sup>2</sup> / palette	146.50
223005xx	spéciale	37.2 kg / m <sup>2</sup>	25 m <sup>2</sup> / palette	158.50



Dalles amortissantes EUROFLEX® EPDM 2 couleurs 55 mm, 500 x 500 mm, hauteur de chute jusqu'à 1.60 m – quantité minimale par commande et couleur: 10 m<sup>2</sup>

N° art.	Couleur	Poids	Emballage	Prix* / m <sup>2</sup>
22300502	EPDM	37.2 kg / m <sup>2</sup>	25 m <sup>2</sup> / palette	162.00



Dalles amortissantes EUROFLEX® EPDM 3 couleurs 55 mm, 500 x 500 mm, hauteur de chute jusqu'à 1.60 m – quantité minimale par commande et couleur: 10 m<sup>2</sup>

N° art.	Couleur	Poids	Emballage	Prix* / m <sup>2</sup>
22300509	EPDM	37.2 kg / m <sup>2</sup>	25 m <sup>2</sup> / palette	172.00



Dalles amortissantes EUROFLEX® EPDM paillis 55 mm, 500 x 500 mm, hauteur de chute jusqu'à 1.60 m – quantité minimale par commande et couleur: 10 m<sup>2</sup>

N° art.	Couleur	Poids	Emballage	Prix* / m <sup>2</sup>
22300600	brun clair / brun foncé RAL 8024 + 1001	35.2 kg / m <sup>2</sup>	25 m <sup>2</sup> / palette	146.50
22300700	vert clair / vert foncé RAL 6017 + 6025	35.2 kg / m <sup>2</sup>	25 m <sup>2</sup> / palette	146.50



\* hors TVA et livraison

## Dalles amortissantes 60 mm

## Liste de prix

27



Dalles amortissantes EUROFLEX® 60 mm, 500 x 500 mm, hauteur de chute jusqu'à 1.70 m

N° art.	Couleur	Poids	Emballage	Prix* / m <sup>2</sup>
06274300	rouge	36.0 kg / m <sup>2</sup>	25 m <sup>2</sup> / palette	85.00
06274307	vert	36.0 kg / m <sup>2</sup>	25 m <sup>2</sup> / palette	96.50
06274318	gris	36.0 kg / m <sup>2</sup>	25 m <sup>2</sup> / palette	96.50
06274319	noir	36.0 kg / m <sup>2</sup>	25 m <sup>2</sup> / palette	96.50



Dalles amortissantes EUROFLEX® avec lettres et nombres 60 mm, 500 x 500 mm, hauteur de chute jusqu'à 1.70 m, lettres / nombres: rouge, gris ou bleu (env. 80% EPDM + 20% noir)

N° art.	Couleur	Poids	Prix* / pce
56274300	rouge	9.0 kg / pce	71.00
05627437	vert	9.0 kg / pce	79.00
56274318	gris	9.0 kg / pce	79.00
56274319	noir	9.0 kg / pce	79.00



Dalles amortissantes EUROFLEX® avec motifs 60 mm, 500 x 500 mm, hauteur de chute jusqu'à 1.70 m, motifs: rouge, jaune, bleu ou vert (100% EPDM), groupes de motifs: mer, astres, symboles, jouets et animaux

N° art.	Couleur	Poids	Prix* / pce
46274300	rouge	9.0 kg / pce	71.00
46274307	vert	9.0 kg / pce	79.00



\* hors TVA et livraison



Dalles amortissantes EUROFLEX® 70 mm, 500 x 500 mm, hauteur de chute jusqu'à 2.10 m

N° art.	Couleur	Poids	Emballage	Prix* / m <sup>2</sup>
00223500	rouge	41.6 kg / m <sup>2</sup>	22 m <sup>2</sup> / palette	97.00
00223600	vert	41.6 kg / m <sup>2</sup>	22 m <sup>2</sup> / palette	103.00
00223518	gris	41.6 kg / m <sup>2</sup>	22 m <sup>2</sup> / palette	103.00
00223519	noir	41.6 kg / m <sup>2</sup>	22 m <sup>2</sup> / palette	103.00



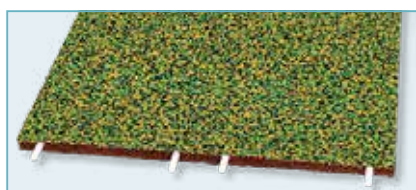
Dalles amortissantes EUROFLEX® EPDM 70 mm, 500 x 500 mm, hauteur de chute jusqu'à 2.10 m – quantité minimale par commande et couleur: 10 m<sup>2</sup>

N° art.	Couleur	Poids	Emballage	Prix* / m <sup>2</sup>
22350501	standard	43.2 kg / m <sup>2</sup>	20 m <sup>2</sup> / palette	158.00
223505xx	spéciale	43.2 kg / m <sup>2</sup>	20 m <sup>2</sup> / palette	170.00



Dalles amortissantes EUROFLEX® EPDM 2 couleurs 70 mm, 500 x 500 mm, hauteur de chute jusqu'à 2.10 m – quantité minimale par commande et couleur: 10 m<sup>2</sup>

N° art.	Couleur	Poids	Emballage	Prix* / m <sup>2</sup>
22350502	EPDM	43.2 kg / m <sup>2</sup>	20 m <sup>2</sup> / palette	180.50



Dalles amortissantes EUROFLEX® EPDM 3 couleurs 70 mm, 500 x 500 mm, hauteur de chute jusqu'à 2.10 m – quantité minimale par commande et couleur: 10 m<sup>2</sup>

N° art.	Couleur	Poids	Emballage	Prix* / m <sup>2</sup>
22350509	EPDM	43.2 kg / m <sup>2</sup>	20 m <sup>2</sup> / palette	184.00



Dalles amortissantes EUROFLEX® EPDM paillis 70 mm, 500 x 500 mm, hauteur de chute jusqu'à 2.10 m – quantité minimale par commande et couleur: 10 m<sup>2</sup>

N° art.	Couleur	Poids	Emballage	Prix* / m <sup>2</sup>
22350600	brun clair / brun foncé RAL 8024 + 1001	42.4 kg / m <sup>2</sup>	20 m <sup>2</sup> / palette	158.00
22350700	vert clair / vert foncé RAL 6017 + 6025	42.4 kg / m <sup>2</sup>	20 m <sup>2</sup> / palette	158.00



Dalles amortissantes EUROFLEX® avec lettres et nombres 70 mm, 500 x 500 mm, hauteur de chute jusqu'à 2.10 m, lettres / nombres: rouge, gris ou bleu (env. 80 % EPDM + 20 % noir)

N° art.	Couleur	Poids	Prix* / pce
5223500	rouge	10.4 kg / pce	77.00
5223507	vert	10.4 kg / pce	85.00
5223518	gris	10.4 kg / pce	85.00
5223519	noir	10.4 kg / pce	85.00



Dalles amortissantes EUROFLEX® avec motifs 70 mm, 500 x 500 mm, hauteur de chute jusqu'à 2.10 m, motifs: rouge, jaune, bleu ou vert (100 % EPDM), groupes de motifs: mer, astres, symboles, jouets et animaux

N° art.	Couleur	Poids	Prix* / pce
04223500	rouge	10.4 kg / pce	77.00
04223507	vert	10.4 kg / pce	85.00

\* hors TVA et livraison

## Dalles amortissantes 80 mm

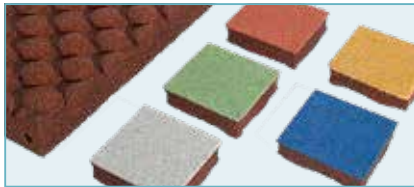
## Liste de prix

29



Dalles amortissantes EUROFLEX® 80 mm, 500 x 500 mm, hauteur de chute jusqu'à 2.30 m

N° art.	Couleur	Poids	Emballage	Prix*/m <sup>2</sup>
06213200	rouge	48.0 kg/m <sup>2</sup>	20 m <sup>2</sup> /palette	111.50
06213207	vert	48.0 kg/m <sup>2</sup>	20 m <sup>2</sup> /palette	126.50
06213218	gris	48.0 kg/m <sup>2</sup>	20 m <sup>2</sup> /palette	126.50
06213219	noir	48.0 kg/m <sup>2</sup>	20 m <sup>2</sup> /palette	126.50



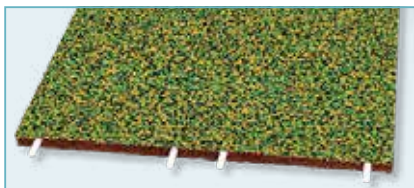
Dalles amortissantes EUROFLEX® EPDM 80 mm, 500 x 500 mm, hauteur de chute jusqu'à 2.40 m – quantité minimale par commande et couleur: 10 m<sup>2</sup>

N° art.	Couleur	Poids	Emballage	Prix*/m <sup>2</sup>
62132501	standard	51.2 kg/m <sup>2</sup>	20 m <sup>2</sup> /palette	173.50
621325xx	spéciale	51.2 kg/m <sup>2</sup>	20 m <sup>2</sup> /palette	178.00



Dalles amortissantes EUROFLEX® EPDM 2 couleurs 80 mm, 500 x 500 mm, hauteur de chute jusqu'à 2.40 m – quantité minimale par commande et couleur: 10 m<sup>2</sup>

N° art.	Couleur	Poids	Emballage	Prix*/m <sup>2</sup>
62132502	EPDM	51.2 kg/m <sup>2</sup>	20 m <sup>2</sup> /palette	196.00



Dalles amortissantes EUROFLEX® EPDM 3 couleurs 80 mm, 500 x 500 mm, hauteur de chute jusqu'à 2.40 m – quantité minimale par commande et couleur: 10 m<sup>2</sup>

N° art.	Couleur	Poids	Emballage	Prix*/m <sup>2</sup>
62132509	EPDM	51.2 kg/m <sup>2</sup>	20 m <sup>2</sup> /palette	199.50



Dalles amortissantes EUROFLEX® EPDM paillis 80 mm, 500 x 500 mm, hauteur de chute jusqu'à 2.40 m – quantité minimale par commande et couleur: 10 m<sup>2</sup>

N° art.	Couleur	Poids	Emballage	Prix*/m <sup>2</sup>
62132600	brun clair / brun foncé RAL 8024 + 1001	49.2 kg/m <sup>2</sup>	20 m <sup>2</sup> /palette	173.50
62132700	vert clair / vert foncé RAL 6017 + 6025	49.2 kg/m <sup>2</sup>	20 m <sup>2</sup> /palette	173.50



Dalles amortissantes EUROFLEX® avec lettres et nombres 80 mm, 500 x 500 mm, hauteur de chute jusqu'à 2.30 m, lettres/nombres: rouge, gris ou bleu (env. 80% EPDM + 20% noir)

N° art.	Couleur	Poids	Prix*/pce
56213500	rouge	12.0 kg / pce	81.00
56213507	vert	12.0 kg / pce	89.00
56213518	gris	12.0 kg / pce	89.00
56213519	noir	12.0 kg / pce	89.00



Dalles amortissantes EUROFLEX® avec motifs 80 mm, 500 x 500 mm, hauteur de chute jusqu'à 2.30 m, motifs: rouge, jaune, bleu ou vert (100% EPDM), groupes de motifs: mer, astres, symboles, jouets et animaux

N° art.	Couleur	Poids	Prix*/pce
46213500	rouge	12.0 kg / pce	81.00
46213507	vert	12.0 kg / pce	89.00

\* hors TVA et livraison



Dalles amortissantes EUROFLEX® soft 80 mm  
couche d'amortissement en rouleaux 20 mm et dalle de revêtement  
500 x 500 x 60 mm, hauteur de chute jusqu'à 2.60 m

N° art.	Couleur	Poids	Emballage	Prix* / m <sup>2</sup>
09222100	rouge	38.0 kg / m <sup>2</sup>	rouleau 90 m <sup>2</sup> / palette dalles 25 m <sup>2</sup> / palette	137.50
09222107	vert	38.0 kg / m <sup>2</sup>	rouleau 90 m <sup>2</sup> / palette dalles 25 m <sup>2</sup> / palette	146.50
09222118	gris	38.0 kg / m <sup>2</sup>	rouleau 90 m <sup>2</sup> / palette dalles 25 m <sup>2</sup> / palette	146.50
09222119	noir	38.0 kg / m <sup>2</sup>	rouleau 90 m <sup>2</sup> / palette dalles 25 m <sup>2</sup> / palette	146.50



Dalles amortissantes EUROFLEX® soft 80 mm avec lettres et nombres  
couche d'amortissement en rouleaux 20 mm et dalle de revêtement  
500 x 500 x 60 mm, hauteur de chute jusqu'à 2.60 m  
Lettres/nombres: rouge, gris ou bleu (env. 80% EPDM + 20% noir)

N° art.	Couleur	Poids	Prix* / pce
05922200	rouge	9.5 kg / pce	92.00
05922207	vert	9.5 kg / pce	100.00
05922218	gris	9.5 kg / pce	100.00
05922219	noir	9.5 kg / pce	100.00



Dalles amortissantes EUROFLEX® soft 80 mm avec motifs  
couche d'amortissement en rouleaux 20 mm et dalle de revêtement  
500 x 500 x 60 mm, hauteur de chute jusqu'à 2.60 m  
Motifs: rouge, jaune, bleu ou vert (100% EPDM), groupes de motifs: mer, astres, symboles, jouets et animaux

N° art.	Couleur	Poids	Prix* / pce
04922200	rouge	9.5 kg / pce	92.00
04922207	vert	9.5 kg / pce	100.00



\* hors TVA et livraison

# Dalles amortissantes soft 90 mm

## Liste de prix

# 31



### Dalles amortissantes EUROFLEX® soft 90 mm

couche d'amortissement en rouleaux 20 mm et dalle de revêtement 500 x 500 x 70 mm, hauteur de chute jusqu'à 3.00 m

N° art.	Couleur	Poids	Emballage	Prix* / m <sup>2</sup>
09221100	rouge	42.55 kg / m <sup>2</sup>	rouleau 90 m <sup>2</sup> / palette dalles 20 m <sup>2</sup> / palette	146.50
09221107	vert	42.55 kg / m <sup>2</sup>	rouleau 90 m <sup>2</sup> / palette dalles 20 m <sup>2</sup> / palette	155.50
09221118	gris	42.55 kg / m <sup>2</sup>	rouleau 90 m <sup>2</sup> / palette dalles 20 m <sup>2</sup> / palette	155.50
09221119	noir	42.55 kg / m <sup>2</sup>	rouleau 90 m <sup>2</sup> / palette dalles 20 m <sup>2</sup> / palette	155.50



### Dalles amortissantes EUROFLEX® soft 90 mm avec lettres + nombres

couche d'amortissement en rouleaux 20 mm et dalle de revêtement 500 x 500 x 70 mm, hauteur de chute jusqu'à 3.00 m

lettres / nombres: rouge, gris ou bleu (env. 80% EPDM + 20% noir)

N° art.	Couleur	Poids	Prix* / pce
05922100	rouge	11.0 kg / pce	96.00
05922107	vert	11.0 kg / pce	104.00
05922118	gris	11.0 kg / pce	104.00
05922119	noir	11.0 kg / pce	104.00



### Dalles amortissantes EUROFLEX® soft 90 mm avec motifs

couche d'amortissement en rouleaux 20 mm et dalle de revêtement 500 x 500 x 70 mm, hauteur de chute jusqu'à 3.00 m

motifs: rouge, jaune, bleu ou vert (100% EPDM), groupes de motifs: mer, astres, symboles, jouets et animaux

N° art.	Couleur	Poids	Prix* / pce
04922100	rouge	11.0 kg / pce	96.00
04922107	vert	11.0 kg / pce	104.00

\* hors TVA et livraison



Dalles amortissantes EUROFLEX® EPDM soft 90 mm  
couche d'amortissement en rouleaux 20 mm et dalle de revêtement  
500 x 500 x 70 mm, hauteur de chute jusqu'à 3.00 m – quantité minimale par  
commande et couleur: 10 m<sup>2</sup>

N° art.	Couleur	Poids	Emballage	Prix* / m <sup>2</sup>
09221501	standard	44.2 kg / m <sup>2</sup>	rouleau 90 m <sup>2</sup> / palette dalles 20 m <sup>2</sup> / palette	179.50
092215xx	spéciale	44.2 kg / m <sup>2</sup>	rouleau 90 m <sup>2</sup> / palette dalles 20 m <sup>2</sup> / palette	191.50



Dalles amortissantes EUROFLEX® EPDM 2 couleurs soft 90 mm  
couche d'amortissement en rouleaux 20 mm et dalle de revêtement 500 x 500 x 70 mm,  
hauteur de chute jusqu'à 3.00 m – quantité minimale par  
commande et couleur: 10 m<sup>2</sup>

N° art.	Couleur	Poids	Emballage	Prix* / m <sup>2</sup>
92211502	EPDM	44.2 kg / m <sup>2</sup>	rouleau 90 m <sup>2</sup> / palette dalles 20 m <sup>2</sup> / palette	202.00



Dalles amortissantes EUROFLEX® EPDM 3 couleurs soft 90 mm  
couche d'amortissement en rouleaux 20 mm et dalle de revêtement 500 x 500 x 70 mm,  
hauteur de chute jusqu'à 3.00 m – quantité minimale par  
commande et couleur: 10 m<sup>2</sup>

N° art.	Couleur	Poids	Emballage	Prix* / m <sup>2</sup>
92211509	EPDM	44.2 kg / m <sup>2</sup>	rouleau 90 m <sup>2</sup> / palette dalles 20 m <sup>2</sup> / palette	205.50



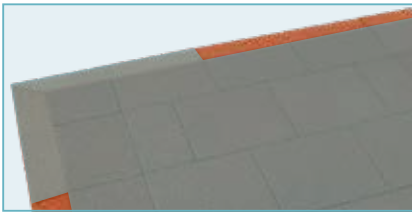
Dalles amortissantes EUROFLEX® EPDM paillis soft 90 mm  
couche d'amortissement en rouleaux 20 mm et dalle de revêtement 500 x 500 x 70 mm,  
hauteur de chute jusqu'à 3.00 m – quantité minimale par  
commande et couleur: 10 m<sup>2</sup>

N° art.	Couleur	Poids	Emballage	Prix* / m <sup>2</sup>
09221600	brun clair / brun foncé RAL 8024 + 1001	43.4 kg / m <sup>2</sup>	rouleau 90 m <sup>2</sup> / palette dalles 20 m <sup>2</sup> / palette	179.50
09221700	vert clair / vert foncé RAL 6017 + 6025	43.4 kg / m <sup>2</sup>	rouleau 90 m <sup>2</sup> / palette dalles 20 m <sup>2</sup> / palette	179.50

\* hors TVA et livraison

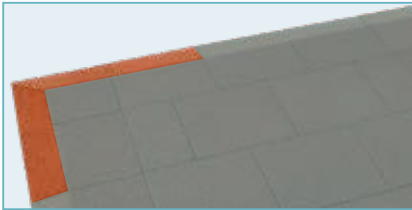


## Finitions de la bordure 30 / 10 mm



Profil de bordure EUROFLEX® 30/10 mm, 1000 x 250 mm

N° art.	Couleur	Poids	Emballage	Prix* / pce
06532500	rouge	4.1 kg / pce	120 pces / palette	20.00
06532507	vert	4.1 kg / pce	120 pces / palette	24.00
06532518	gris	4.1 kg / pce	120 pces / palette	24.00
06532519	noir	4.1 kg / pce	120 pces / palette	24.00



Profil d'angle EUROFLEX® 30/10 mm, 1000 x 250 mm

N° art.	Couleur	Poids	Emballage	Prix* / pce
06532600	rouge	3.6 kg / pce	120 pces / palette	20.00
06532607	vert	3.6 kg / pce	120 pces / palette	24.00
06532618	gris	3.6 kg / pce	120 pces / palette	24.00
06532619	noir	3.6 kg / pce	120 pces / palette	24.00



Profil de bordure EUROFLEX® EPDM 30/10 mm, 1000 x 250 mm

N° art.	Couleur	Poids	Emballage	Prix* / pce
65325501	standard	5.75 kg / pce	120 pces / palette	98.50
653255xx	spéciale	5.75 kg / pce	120 pces / palette	112.50



Profil d'angle EUROFLEX® EPDM 30/10 mm, 1000 x 250 mm

N° art.	Couleur	Poids	Emballage	Prix* / pce
65326501	standard	5.2 kg / pce	120 pces / palette	103.00
653265xx	spéciale	5.2 kg / pce	120 pces / palette	116.50

## Finitions de la bordure 40 / 10 mm



Profil de bordure EUROFLEX® 40/10 mm, 1000 x 250 mm

N° art.	Couleur	Poids	Emballage	Prix* / pce
06532700	rouge	5.7 kg / pce	120 pces / palette	31.00
06532707	vert	5.7 kg / pce	120 pces / palette	35.00
06532718	gris	5.7 kg / pce	120 pces / palette	35.00
06532719	noir	5.7 kg / pce	120 pces / palette	35.00



Profil d'angle EUROFLEX® 40/10 mm, 1000 x 250 mm

N° art.	Couleur	Poids	Emballage	Prix* / pce
06532800	rouge	4.7 kg / pce	120 pces / palette	33.00
06532807	vert	4.7 kg / pce	120 pces / palette	37.00
06532818	gris	4.7 kg / pce	120 pces / palette	37.00
06532819	noir	4.7 kg / pce	120 pces / palette	37.00

\* hors TVA et livraison

## Finitions de la bordure 40 / 10 mm



Profil de bordure EUROFLEX® EPDM 40/10 mm, 1000 x 250 mm

N° art.	Couleur	Poids	Emballage	Prix*/pce
65327501	standard	6.95 kg / pce	120 pces / palette	112.00
653275xx	spéciale	6.95 kg / pce	120 pces / palette	122.00



silisport-Profil d'angle EUROFLEX® EPDM 40/10 mm, 1000 x 250 mm

N° art.	Couleur	Poids	Emballage	Prix*/pce
65328501	standard	6.5 kg / pce	120 pces / palette	116.50
653285xx	spéciale	6.5 kg / pce	120 pces / palette	130.50

## Finitions de la bordure 50 / 20 mm



Profil de bordure EUROFLEX® 50/20 mm, 1000 x 250 mm

N° art.	Couleur	Poids	Emballage	Prix*/pce
06532900	rouge	7.4 kg / pce	100 pces / palette	33.00
06532907	vert	7.4 kg / pce	100 pces / palette	37.00
06532918	gris	7.4 kg / pce	100 pces / palette	37.00
06532919	noir	7.4 kg / pce	100 pces / palette	37.00



Profil d'angle EUROFLEX® 50/20 mm, 1000 x 250 mm

N° art.	Couleur	Poids	Emballage	Prix*/pce
06533000	rouge	6.2 kg / pce	100 pces / palette	37.00
06533007	vert	6.2 kg / pce	100 pces / palette	41.00
06533018	gris	6.2 kg / pce	100 pces / palette	41.00
06533019	noir	6.2 kg / pce	100 pces / palette	41.00



Profil de bordure EUROFLEX® EPDM 50/20 mm, 1000 x 250 mm

N° art.	Couleur	Poids	Emballage	Prix*/pce
65329501	standard	10.0 kg / pce	100 pces / palette	122.50
653295xx	spéciale	10.0 kg / pce	100 pces / palette	136.50



Profil d'angle EUROFLEX® EPDM 50/20 mm, 1000 x 250 mm

N° art.	Couleur	Poids	Emballage	Prix*/pce
65330501	standard	9.3 kg / pce	100 pces / palette	123.00
653305xx	spéciale	9.3 kg / pce	100 pces / palette	140.50

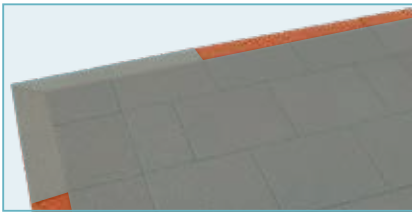
\* hors TVA et livraison

## Finitions de la bordure

## Liste de prix

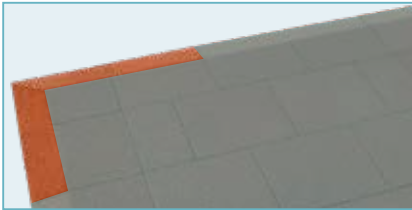
35

## Finitions de la bordure 70 / 20 mm



Profil de bordure EUROFLEX® 70/20 mm, 1000 x 250 mm

N° art.	Couleur	Poids	Emballage	Prix* / pce
06533100	rouge	8.2 kg / pce	80 pces / palette	37.00
06533107	vert	8.2 kg / pce	80 pces / palette	40.50
06533118	gris	8.2 kg / pce	80 pces / palette	40.50
06533119	noir	8.2 kg / pce	80 pces / palette	40.50



Profil d'angle EUROFLEX® 70/20 mm, 1000 x 250 mm

N° art.	Couleur	Poids	Emballage	Prix* / pce
06533200	rouge	6.9 kg / pce	80 pces / palette	40.50
06533207	vert	6.9 kg / pce	80 pces / palette	46.50
06533218	gris	6.9 kg / pce	80 pces / palette	46.50
06533219	noir	6.9 kg / pce	80 pces / palette	46.50



Profil de bordure EUROFLEX® EPDM 70/20 mm, 1000 x 250 mm

N° art.	Couleur	Poids	Emballage	Prix* / pce
65331501	standard	11.3 kg / pce	80 pces / palette	129.50
653315xx	spéciale	11.3 kg / pce	80 pces / palette	149.00



Profil d'angle EUROFLEX® EPDM 70/20 mm, 1000 x 250 mm

N° art.	Couleur	Poids	Emballage	Prix* / pce
65332501	standard	10.7 kg / pce	80 pces / palette	134.00
653325xx	spéciale	10.7 kg / pce	80 pces / palette	153.00

## Finitions de la bordure 80 / 20 mm



Profil de bordure EUROFLEX® 80/20 mm, 1000 x 250 mm

N° art.	Couleur	Poids	Emballage	Prix* / pce
06533300	rouge	9.2 kg / pce	56 pces / palette	52.50
06533307	vert	9.2 kg / pce	56 pces / palette	61.50
06533318	gris	9.2 kg / pce	56 pces / palette	61.50
06533319	noir	9.2 kg / pce	56 pces / palette	61.50



Profil d'angle EUROFLEX® 80/20 mm, 1000 x 250 mm

N° art.	Couleur	Poids	Emballage	Prix* / pce
06533400	rouge	8.0 kg / pce	56 pces / palette	53.50
06533407	vert	8.0 kg / pce	56 pces / palette	63.50
06533418	gris	8.0 kg / pce	56 pces / palette	63.50
06533419	noir	8.0 kg / pce	56 pces / palette	63.50

\* hors TVA et livraison

## Finitions de la bordure 80 / 20 mm



Profil de bordure EUROFLEX® EPDM 80/20 mm, 1000 x 250 mm

N° art.	Couleur	Poids	Emballage	Prix*/pce
65333501	standard	12.4 kg / pce	56 pces / palette	135.00
653335xx	spéciale	12.4 kg / pce	56 pces / palette	144.00



Profil d'angle EUROFLEX® EPDM 80/20 mm, 1000 x 250 mm

N° art.	Couleur	Poids	Emballage	Prix*/pce
65433501	standard	11.9 kg / pce	56 pces / palette	139.00
654335xx	spéciale	11.9 kg / pce	56 pces / palette	153.00

## Finitions de la bordure 90 / 20 mm



Profil de bordure EUROFLEX® 90/20 mm, 1000 x 250 mm

N° art.	Couleur	Poids	Emballage	Prix*/pce
06278500	rouge	11.0 kg / pce	56 pces / palette	56.50
06278507	vert	11.0 kg / pce	56 pces / palette	68.50
06278518	gris	11.0 kg / pce	56 pces / palette	68.50
06278519	noir	11.0 kg / pce	56 pces / palette	68.50



Profil d'angle EUROFLEX® 90/20 mm, 1000 x 250 mm

N° art.	Couleur	Poids	Emballage	Prix*/pce
06278600	rouge	9.5 kg / pce	56 pces / palette	59.50
06278607	vert	9.5 kg / pce	56 pces / palette	71.50
06278618	gris	9.5 kg / pce	56 pces / palette	71.50
06278619	noir	9.5 kg / pce	56 pces / palette	71.50



Profil de bordure EUROFLEX® EPDM 90/20 mm, 1000 x 250 mm

N° art.	Couleur	Poids	Emballage	Prix*/pce
65533501	standard	13.4 kg / pce	56 pces / palette	140.00
655335xx	spéciale	13.4 kg / pce	56 pces / palette	154.00



Profil d'angle EUROFLEX® EPDM 90/20 mm, 1000 x 250 mm

N° art.	Couleur	Poids	Emballage	Prix*/pce
65633501	standard	12.9 kg / pce	56 pces / palette	144.50
656335xx	spéciale	12.9 kg / pce	56 pces / palette	158.00

\* hors TVA et livraison

## Finitions de la bordure

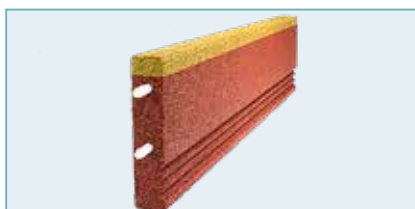
## Liste de prix

37



Bordure de pelouse EUROFLEX® 1000 x 250 x 50 mm

N° art.	Couleur	Poids	Emballage	Prix* / pce
06000800	rouge	11.0 kg / pce	50 pces / palette	31.00
06000807	vert	11.0 kg / pce	50 pces / palette	33.00
06000818	gris	11.0 kg / pce	50 pces / palette	33.00
06000819	noir	11.0 kg / pce	50 pces / palette	33.00



Bordure de pelouse EUROFLEX® avec tête EPDM, 1000 x 250 x 50 mm

N° art.	Couleur	Poids	Emballage	Prix* / pce
60008501	standard	11.0 kg / pce	50 pces / palette	89.00
600085xx	spéciale	11.0 kg / pce	50 pces / palette	101.00



Bordure de pelouse EUROFLEX® avec renfort en acier, 1000 x 250 x 50 mm

N° art.	Couleur	Poids	Emballage	Prix* / pce
00141800	rouge	12.0 kg / pce	50 pces / palette	38.00
00141807	vert	12.0 kg / pce	50 pces / palette	40.00
00141818	gris	12.0 kg / pce	50 pces / palette	40.00
00141819	noir	12.0 kg / pce	50 pces / palette	40.00

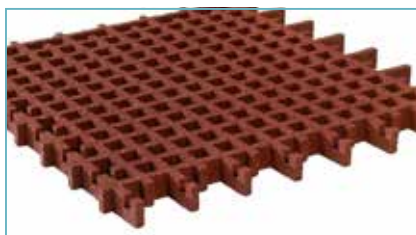


Colle PUR EUROFLEX® Ottocoll 310 ml

N° art.	Couleur	Poids	Emballage	Prix* / pce
00214200	gris	0.4 kg / pce	20 pces / carton	18.00
06219400	rouge	0.4 kg / pce	20 pces / carton	18.00

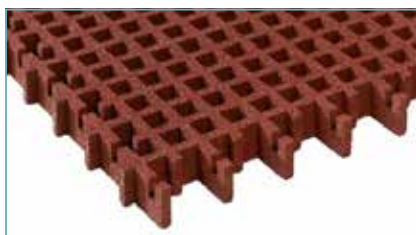


\* hors TVA et livraison



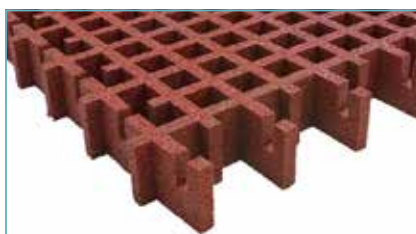
Dalles amortissantes alvéolées 45 mm, 1000 x 1000 mm,  
hauteur de chute jusqu'à 1.50 m (

N° art.	Couleur	Poids	Emballage	Prix* / m <sup>2</sup>
RG451	rouge	18.5 kg / m <sup>2</sup>	30 m <sup>2</sup> / palette	67.00
RG452	vert	18.5 kg / m <sup>2</sup>	30 m <sup>2</sup> / palette	67.00
RG453	noir	18.5 kg / m <sup>2</sup>	30 m <sup>2</sup> / palette	67.00



Dalles amortissantes alvéolées 65 mm, 1000 x 1000 mm,  
hauteur de chute jusqu'à 2.10 m

N° art.	Couleur	Poids	Emballage	Prix* / m <sup>2</sup>
RG651	rouge	24.5 kg / m <sup>2</sup>	20 m <sup>2</sup> / palette	93.00
RG652	vert	24.5 kg / m <sup>2</sup>	20 m <sup>2</sup> / palette	93.00
RG653	noir	24.5 kg / m <sup>2</sup>	20 m <sup>2</sup> / palette	93.00



Dalles amortissantes alvéolées 100 mm, 1000 x 1000 mm,  
hauteur de chute jusqu'à 3.00 m

N° art.	Couleur	Poids	Emballage	Prix* / m <sup>2</sup>
RG1051	rouge	36.0 kg / m <sup>2</sup>	15 m <sup>2</sup> / palette	126.00
RG1052	vert	36.0 kg / m <sup>2</sup>	15 m <sup>2</sup> / palette	126.00
RG1053	noir	36.0 kg / m <sup>2</sup>	15 m <sup>2</sup> / palette	126.00



\* Hauteur de chute, testée non rempli sur béton selon la norme.  
Pour garantir les propriétés de protection contre les chutes, les dalles doivent être remplies de substrat de gazon comme décrit dans nos instructions de montages.



\* hors TVA et livraison

# Dalles amortissantes alvéolées

39

- Utilisation des jeux indépendamment de la saison et du temps
- Inutile de prévoir un soubassement ou d'aménager des bordures
- Grande surface engazonnée, aspect naturel
- Protection idéale contre les chutes pour les toboggans dans les talus et les zones vallonnées
- Evitement de taupinières
- Utilisable par les personnes à mobilité réduite (praticable avec une chaise roulante ou un vélo)
- Résistante (praticable avec une tondeuse à gazon)
- Réalisation au moyen de particule de pneus recyclé lié au polyuréthane teinté
- Protection de sol économique



Désignation	Longueur	Largeur	Epaisseur	Hauteur de chute	Couleurs
Dalle de gazon	1000 mm	1000 mm	45 mm	1,50 m	Rouge brun, vert
Dalle de gazon	1000 mm	1000 mm	65 mm	2,10 m	Rouge brun, vert
Dalle de gazon	1000 mm	1000 mm	100 mm	3,00 m	Vert



\* hors TVA et livraison





# Dalles en éléments composites EUROFLEX®

41

## Propriétés, possibilités d'utilisation et données techniques



### Données techniques

Matériau:

Granulés de caoutchouc à l'élasticité durable liés avec du PU.

Couleur:

Rouge, vert, noir ou gris (légères différences de couleurs dues au matériau).

Dimensions:

500 x 500 x 40 mm

Tolérances de dimensions +/- 0.8 %

Poids:

env. 9 kg/pce

Quantité requise:

4 pces/m<sup>2</sup>

### Exemples d'utilisation

La dalle en éléments composites est idéale comme pavé élastique pour les terrasses, les balcons et les chemins pour piétons. Elle peut également être utilisée aux endroits où certains critères de sécurité et de sollicitation doivent être respectés:

- Terrains de jeu et de streetball
- Terrasses et balcons
- Chemins pour piétons et sur les terrains de golf
- Voies réservées aux personnes sans patins dans les patinoires
- Espace autour des tables de ping-pong
- Voies réservées aux fauteuils roulants

Propriétés

- Le degré élevé de compression de la dalle en éléments composites de silisport se reflète dans son excellente résistance à l'usure.
- Son élasticité ménage les tendons et les articulations des joueurs.
- Grâce aux connecteurs intégrés en usine, une pose droite décalée stable des dalles peut être réalisée en toute facilité et à peu de frais, et ce aussi bien sur une fondation stable que sur une fondation molle tassée solide (pas de sable).
- Elle sèche rapidement, est sûre, résiste aux intempéries et ne s'écaille pas.

### Proposition pour le texte de soumission

*silisport*-Dalle en éléments composites EUROFLEX®, 500x500x40 mm, couleur rouge, vert, noir ou gris (légères différences de couleur dues au matériau), fabriquée en granulés de caoutchouc élastiques liés avec du PUR; livrer et poser conformément aux instructions de pose du fabricant sur une fondation solide et résistante au gel composée d'une couche porteuse non stabilisée et d'un lit de gravier ou de béton maigre nivelée..., avec tous les matériaux auxiliaires et les travaux accessoires.



Dalle en éléments composites EUROFLEX® 40 mm, 500 x 500 mm

Nouveauté: hauteur de chute certifiée de 1.10 m

N° art.	Couleur	Poids	Emballage	Prix*/m <sup>2</sup>
06241300	rouge	36.0 kg/m <sup>2</sup>	30 m <sup>2</sup> /palette	97.00
06241307	vert	36.0 kg/m <sup>2</sup>	30 m <sup>2</sup> /palette	111.00
06241318	gris	36.0 kg/m <sup>2</sup>	30 m <sup>2</sup> /palette	111.00
06241319	noir	36.0 kg/m <sup>2</sup>	30 m <sup>2</sup> /palette	111.00



Toutes les dalles en éléments composites EUROFLEX® sont uniquement disponibles sur commande. Attention: pas de stock et délais de livraison plus longs!

\* hors TVA et livraison

## Propriétés, avantages et possibilités d'utilisation



### Possibilités d'utilisation

- Terrains de jeux et de sports
- Infrastructures de golf (parcours et chemins)
- Centres de rééducation
- Terrains de streetball
- Zone piétonne dans les patinoires
- Zone piétonne dans les manèges



### Propriétés

- Compression élevée
- Elasticité élevée
- Éléments de pavement combinés
- Facile à poser
- Peut également être posé sur du béton ou de l'asphalte existant

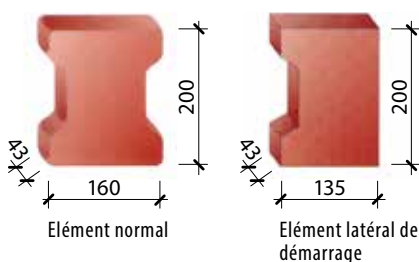


### Avantages

- Propriétés de rebondissement du ballon testées selon DIN 18032 partie 2
- Prévient les risques de blessure aux tendons et articulations
- Grande variété de possibilités de conception
- Permet d'épargner des coûts
- L'enlèvement de revêtements de sol existants fixés et la construction de fondations ne sont pas nécessaires.



## Données techniques et instructions de pose



### Données techniques

- Matériau:** Granulés de caoutchouc à l'élasticité durable liés avec du PUR
- Couleur:** Rouge, vert ou noir (légères différences de couleurs dues au matériau)
- Rebond du ballon:** 90–100 % selon DIN 18032, partie 2
- Dimensions:** Voir dessins à gauche, tolérances de dimensions +/- 0.8 %
- Poids:** env. 42 kg/m<sup>2</sup>
- Quantités requises:** Éléments normalisés 35 pces/m<sup>2</sup>  
Éléments latéraux de démarrage: 5 pces/ml  
Demis-éléments latéraux: 4 pces/ml

### Terrain

Sur une fondation résistant au gel, solide, comprimée, réalisation d'un lit de gravillons (brisés 3/7 mm) ou de béton maigre. Faire attention à l'inclinaison et à la fondation perméable. Tenir compte de la hauteur de l'installation et de l'épaisseur

du pavement. Coller les joints en fonction du type de sol à proximité du dallage élastique. Pour les surfaces existantes fixes (p. ex. béton, asphalte), les irrégularités doivent être nivelées par une couche d'égalisation (p. ex. avec des gravillons brisés 0/3 mm). Si nécessaire, coller les éléments

entre eux ou/et au sous-sol. Avec les fondations perméables, veiller à ce qu'une possibilité d'écoulement soit disponible pour l'eau. Délimiter les surfaces entre elles et/ou avec le sous-sol à l'aide de dalles latérales de bord ou de coin.

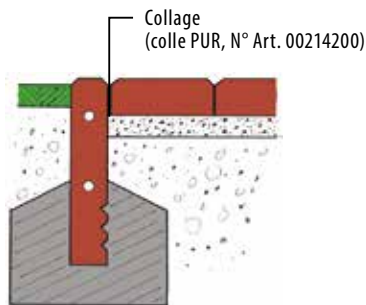
\* hors TVA et livraison

# Eléments composites élastiques EUROFLEX®

43



## Finition de la bordure



## Pose

Vérifiez d'abord l'alignement et les angles droits de la délimitation de la surface. Commencez par poser les éléments le long de la

bordure, dans un coin de la surface. Utilisez à cet effet les éléments de démarrage et poser la première rangée horizontalement jusqu'à la délimitation opposée. Démarrez la deuxième rangée avec un demi-pavé et poursuivez la pose avec des éléments normaux conformément au schéma de pose. Placez les éléments à proximité les uns des autres afin que les gravillons ne puissent pas s'enfiler entre les joints. Si nécessaire, coller des demi-éléments et des éléments de démarrage à la pierre de bord et/ou entre eux (consommation de colle: 1 cartouche de colle PUR = environ 4 ml). Adaptez les connexions aux appareils de sport existants et aux surfaces irrégulières en procédant à des découpes correspondantes et collez-les aux autres dalles. Pour la découpe des éléments, utilisez une scie sauteuse (pour bois, lame moyenne ou grossière) ou un couteau pour revêtement de sol.

## Proposition pour le texte de soumission

*silisport*-Eléments composites élastiques EUROFLEX®, 200x160x43 mm, couleur rouge, vert, noir ou gris (légères différences dues au matériaux), fabriqués en granulés de caoutchouc élastiques liés avec du PUR; livrer et poser conformément aux instructions de pose du fabricant sur une fondation solide et résistante au gel composée d'une couche porteuse non stabilisée et d'un lit de gravier ou de béton maigre nivelée..., avec tous les matériaux auxiliaires et les travaux accessoires.



Pavés élastiques EUROFLEX® 43 mm, 200 x 165 x 43 mm  
Nouveauté: hauteur de chute certifiée de 1.00 m

N° art.	Couleur	Poids	Emballage	Prix* / m <sup>2</sup>
<b>Elément normal:</b>				
06422810	rouge	42.0 kg / m <sup>2</sup>	30 m <sup>2</sup> / palette	86.00
06422817	vert	42.0 kg / m <sup>2</sup>	30 m <sup>2</sup> / palette	98.50
06422829	noir	42.0 kg / m <sup>2</sup>	30 m <sup>2</sup> / palette	98.50
<b>Elément latéral et de démarrage:</b>				
06440700	rouge	0.6 kg / pce	1900 pces / palette	3.00
06440707	vert	0.6 kg / pce	1900 pces / palette	3.00
06440719	noir	0.6 kg / pce	1900 pces / palette	3.00
<b>Demi-élément latéral</b>				
06440600	rouge	1.1 kg / pce	950 pces / palette	3.50
06440607	vert	1.1 kg / pce	950 pces / palette	3.50
06440619	noir	1.1 kg / pce	950 pces / palette	3.50

Colle PUR pour dalles EUROFLEX® Ottocoll 310 ml



N° art.	Couleur	Poids	Emballage	Prix* / pce
00214200	gris	0.4 kg / pce	20 pces / carton	18.00
06219400	rouge	0.4 kg / pce	20 pces / carton	18.00

\* hors TVA et livraison

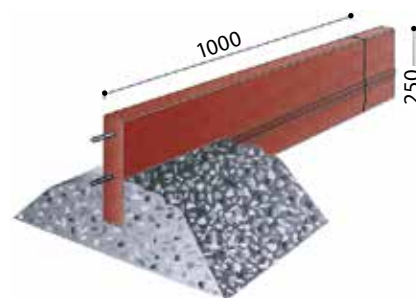
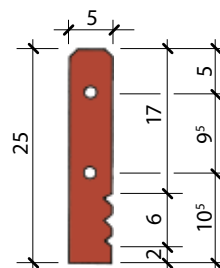
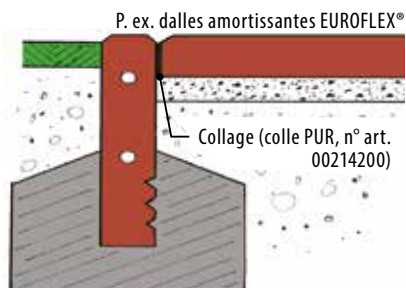
### Bordures en caoutchouc recyclé

#### silisport-Bordures en caoutchouc recyclé, 100x25x5 cm

Granulés de caoutchouc liés avec du PUR, chanfreinage env. 6 mm, avec connecteurs enfichables, légères différences de couleur possibles dues au matériau, tolérances de dimensions +/- 0.8%, rayon de courbure possible à partir de 1 mètre (seulement pour modèle normal), poids 11 kg/ml.

#### silisport-Bordure en caoutchouc recyclé avec tête en EPDM 100x25x5 cm

Granulés de caoutchouc liés avec du PUR avec tête en granulés de caoutchouc neuf, chanfreinage env. 6 mm, avec connecteurs enfichables, couleurs selon nuancier, légères différences de couleur possibles dues au matériau, tolérances de dimensions +/- 0.8%, rayon de courbure possible à partir de 1 mètre (seulement pour modèle normal), poids 11 kg/ml.



#### Bordure en caoutchouc recyclé EUROFLEX®, 1000 x 250 x 50 mm

N° art.	Couleur	Poids	Emballage	Prix* / ml
06000800	rouge	11.0 kg / pce	50 pces / palette	31.00
06000807	vert	11.0 kg / pce	50 pces / palette	33.00
06000818	gris	11.0 kg / pce	50 pces / palette	33.00
06000819	noir	11.0 kg / pce	50 pces / palette	33.00



#### Bordure en caoutchouc recyclé EUROFLEX® avec renfort en acier, 1000 x 250 x 50 mm (double renfort horizontal)

N° art.	Couleur	Poids	Emballage	Prix* / ml
00141800	rouge	12.0 kg / pce	50 pces / palette	38.00
00141807	vert	12.0 kg / pce	50 pces / palette	40.00
00141818	gris	12.0 kg / pce	50 pces / palette	40.00
00141819	noir	12.0 kg / pce	50 pces / palette	40.00



#### Encadrement en caoutchouc recyclé EUROFLEX® avec tête en EPDM, 1000 x 250 x 50 mm

N° art.	Couleur	Poids	Emballage	Prix* / ml
-	EPDM standard	11.0 kg / pce	50 pces / palette	89.00
-	EPDM spéciale	11.0 kg / pce	50 pces / palette	101.00

Palette de couleurs EPDM en page 341

\* hors TVA et livraison

### Propriétés et instructions de pose

#### Propriétés

Elastique, séchage rapide, peut être découpé et collé (sur le béton ou le bois), résistant aux intempéries.

#### Pose

Coller la couverture sur l'encadrement en béton ou bois propre avec la colle PUR. Coller les joints ensemble (consommation: 1 cartouche de colle

PUR par ml). Pour la découpe de la dalle, utiliser une scie sauteuse avec une lame pour le bois (moyenne ou grossière).

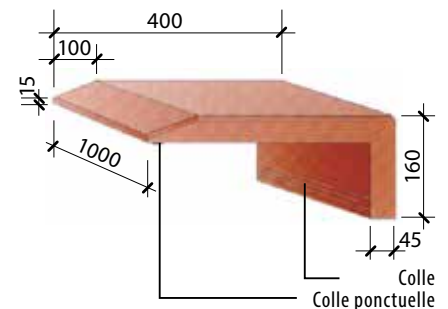
### Couverture d'angle EUROFLEX

#### silisport-Couverture d'angle EUROFLEX®

Granulés de caoutchouc liés avec du PUR, légères différences de couleur dues au matériau. Poids env. 19 kg/pce, unité d'emballage/palette: 25 pces, dimensions 100x40x16 cm.

#### Propriétés

- Bordures de bacs à sable bétonnés
- Couverture d'angles en béton dans les cours de récréation ou les écoles maternelles
- Couverture d'escaliers et de tribunes



Profils d'angle EUROFLEX®, 1000 x 400 x 45 mm, branche 160 mm

N° art.	Couleur	Poids	Emballage	Prix* / pce
00141300	rouge	19.0 kg / pce	25 pces / palette	95.00
00141307	vert	19.0 kg / pce	25 pces / palette	108.00
00141318	gris	19.0 kg / pce	25 pces / palette	108.00
00141319	noir	19.0 kg / pce	25 pces / palette	108.00

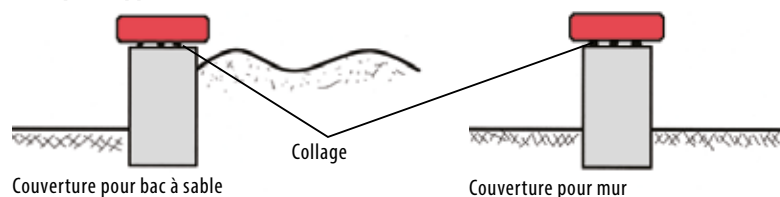


### Couverture de bordure / mur EUROFLEX®

#### Couverture de bordure / mur EUROFLEX®

Granulés de caoutchouc liés avec du PUR, légères différences de couleur dues au matériau. Poids env. 12 kg/pce, unité d'emballage/palette: 50 pces, dimensions 100x30x5 cm.

#### Exemple d'application



Couverture de bordure / mur EUROFLEX®, 1000 x 300 x 50 mm

N° art.	Couleur	Poids	Emballage	Prix* / pce
00141400	rouge	12.0 kg / pce	50 pces / palette	47.00
00141407	vert	12.0 kg / pce	50 pces / palette	55.00
00141418	gris	12.0 kg / pce	50 pces / palette	55.00
00141419	noir	12.0 kg / pce	50 pces / palette	55.00



\* hors TVA et livraison

# Marches pleines EUROFLEX®

## Propriétés et instructions de pose

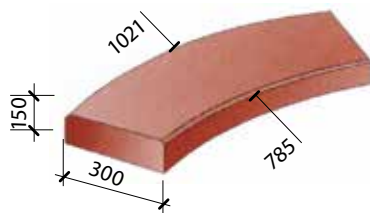
### Propriétés

Elastique, séchage rapide, peut être découpé et collé sur le béton, résistant aux intempéries.



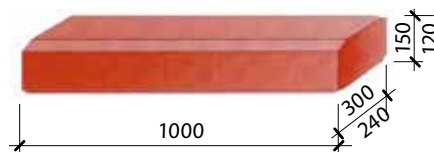
### Pose variante 1

Pour une bordure en béton existante, coller les marches pleines sur une surface en béton propre, sèche et lisse. Coller les joints ensemble. Effectuer les éventuelles coupes avec une tronçonneuse ou une scie sauteuse.



### Pose variante 2

Pose des marches pleines sur du béton frais sans collage: visser plusieurs vis (si possible galvanisées 10x200 mm) à une profondeur de minimum 7 cm dans le caoutchouc et enfoncer avec la tête de la vis dans le béton frais.



## Marche pleine



### Marche pleine EUROFLEX®, 1000 x 300 x 150 mm

N° art.	Couleur	Poids	Emballage	Prix*/pce
00141200	rouge	33.0 kg / pce	20 pces / palette	99.00
00141207	vert	33.0 kg / pce	20 pces / palette	119.00
00141218	gris	33.0 kg / pce	20 pces / palette	119.00
00141219	noir	33.0 kg / pce	20 pces / palette	119.00



### Marche pleine pour cercle 1/8 EUROFLEX®, 1021/785 x 300 x 150 mm

N° art.	Couleur	Poids	Emballage	Prix*/pce
00142900	rouge	30.0 kg / pce	20 pces / palette	105.00
00142907	vert	30.0 kg / pce	20 pces / palette	136.00
00142918	gris	30.0 kg / pce	20 pces / palette	136.00
00142919	noir	30.0 kg / pce	20 pces / palette	136.00



### Marche pleine EUROFLEX®, 1000 x 240 x 150 mm

N° art.	Couleur	Poids	Emballage	Prix*/pce
00142800	rouge	29.0 kg / pce	30 pces / palette	91.00
00142807	vert	29.0 kg / pce	30 pces / palette	107.00
00142818	gris	29.0 kg / pce	30 pces / palette	107.00
00142819	noir	29.0 kg / pce	30 pces / palette	107.00



Les éléments circulaires (toutes les couleurs) et les éléments normaux (noir et gris) EUROFLEX® sont uniquement disponibles sur commande. Attention: pas de stock et délais de livraison plus longs!

\* hors TVA et livraison

# Palissades en caoutchouc EUROFLEX®

## Palissades en caoutchouc EUROFLEX®



### Palissade en caoutchouc EUROFLEX®

#### 400 x 250 x 200 mm

Granulés de caoutchouc liés avec du PUR, légères différences de couleur dues au matériau.

Unité d'emballage/palette: 40 pces

Poids 16 kg/pce

### *silisport*-Palissade en caoutchouc

#### EUROFLEX® 600 x 250 x 200 mm

Granulés de caoutchouc liés avec du PUR, légères différences de couleur dues au matériau.

Unité d'emballage/palette: 30 pces

Poids 23 kg/pce

### *silisport*-Palissade en caoutchouc

#### EUROFLEX® 800 x 250 x 200 mm

Granulés de caoutchouc liés avec du PUR, légères différences de couleur dues au matériau.

Unité d'emballage/palette: 20 pces

Poids 29 kg/pce

### Propriétés

Les différentes hauteurs des palissades en caoutchouc offrent de nombreuses possibilités de conceptions. Un ancrage de sol intégré veille à la bonne stabilité. L'étanchéité de la palissade est atteinte par une cannelure.

### Utilisations

La palissade en caoutchouc permet de délimiter des surfaces et zones de toutes sortes: bordures pour les arbres et la végétation, pentes d'accès aux toboggans intégrés ou parcours d'équilibre.



### Palissade en caoutchouc EUROFLEX®, 400 x 250/200 mm

N° art.	Couleur	Poids	Emballage	Prix* / pce
00219100	rouge	16.0 kg / pce	40 pces / palette	73.00
00219107	vert	16.0 kg / pce	40 pces / palette	85.00
00219118	gris	16.0 kg / pce	40 pces / palette	85.00
00219119	noir	16.0 kg / pce	40 pces / palette	85.00

### Palissade en caoutchouc EUROFLEX®, 600 x 250/200 mm

N° art.	Couleur	Poids	Emballage	Prix* / pce
00219200	rouge	23.0 kg / pce	32 pces / palette	80.00
00219207	vert	23.0 kg / pce	32 pces / palette	97.00
00219218	gris	23.0 kg / pce	32 pces / palette	97.00
00219219	noir	23.0 kg / pce	32 pces / palette	97.00

### Palissade en caoutchouc EUROFLEX®, 800 x 250/200 mm

N° art.	Couleur	Poids	Emballage	Prix* / pce
00219300	rouge	29.0 kg / pce	20 pces / palette	101.00
00219307	vert	29.0 kg / pce	20 pces / palette	122.00
00219318	gris	29.0 kg / pce	20 pces / palette	122.00
00219319	noir	29.0 kg / pce	20 pces / palette	122.00



Les palissades en caoutchouc EUROFLEX® sont uniquement disponibles sur commande.  
Attention: pas de stock et délais de livraison plus longs!

\* hors TVA et livraison

## Bordures de bacs à sable EUROFLEX®

### Bordure de bac à sable EUROFLEX®

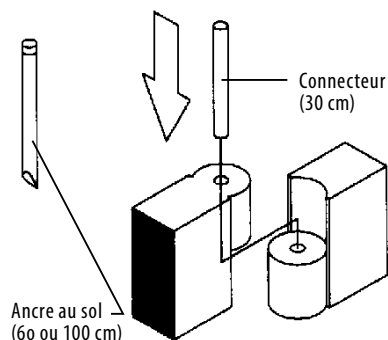
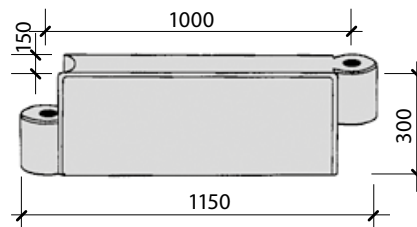
#### silisport-Bordure de bac à sable

Granulés de caoutchouc liés avec du PUR, légères différences de couleur dues au matériau. Poids env. 33 kg/pce, unité d'emballage/palette: 20 pces, dimensions 1150x300 mm, dimension de l'axe 1000 mm.



#### Instructions de pose

A monter sur un sol plat au moyen des éléments de fixation selon la forme souhaitée. En cas de ligne droite de min. 2 m, il faut utiliser une armature au sol plutôt que des éléments de fixation. Enfoncer ou bétonner l'ancre au sol, selon la nature du sol. Les éléments ne peuvent pas être découpés (armés).



Bordure de bac à sable variable EUROFLEX®, 1150 x 150 x 300 mm, y compris connecteurs

N° art.	Couleur	Poids	Emballage	Prix*/pce
00317300	rouge	33.0 kg / pce	20 pces / palette	131.00
00317307	vert	33.0 kg / pce	20 pces / palette	159.00
00317318	gris	33.0 kg / pce	20 pces / palette	159.00
00317319	noir	33.0 kg / pce	20 pces / palette	159.00

#### Accessoires:

02013600	Ancre au sol 100 cm	5.90 kg/pce		50.00
01995500	Ancre au sol 60 cm	3.50 kg/pce		24.00



Les bordures de bac à sable EUROFLEX® sont uniquement disponibles sur commande. Attention: pas de stock et délais de livraison plus longs!

\* hors TVA et livraison



## Sièges et jeux «champignons» EUROFLEX®

## Sièges et jeux «champignons» / stepper EUROFLEX®

**Propriétés**

Le caoutchouc garantit une chaleur d'assise agréable, sèche rapidement, est résistant aux intempéries et souple. Les champignons/stepper sont fixés sur un ancrage prémonté en usine. Les légères différences de couleur sont dues au matériau. Répond aux exigences de la norme SN EN 1176.

**Utilisations**

Les champignons/stepper développent les compétences physiques et communicatives des enfants. D'une part, les enfants peuvent assouvir leurs besoins de bouger et d'autre part, les sièges favorisent la communication. Les champignons/stepper peuvent être utilisés à l'intérieur et à l'extérieur.

**Sièges et jeux «champignon» EUROFLEX®**

1 set se compose de 3 chapeaux, 1 x tige 30 cm, 1 x tige 40 cm, 1 x tige 50 cm.

Le chapeau est disponibles dans les couleurs suivantes: orange-jaune, orange-bleue, bleu-vert, bleu-jaune, jaune-rouge. Tiges des champignons: rouge (autres couleurs possibles sur demande).

N° art.	Description	Poids	Emballage	Prix* / pce
-	1 set	88.0 kg / set	3 jeux / palette	1260.00

**Pièces détachées:**

-	Chapeau, multicolore	13.0 kg/pce		224.00
06134900	Tige 20 cm	8.0 kg/pce		85.00
06113000	Tige 30 cm	13.0 kg/pce		105.00
06113100	Tige 40 cm	16.0 kg/pce		122.00
06113200	Tige cm	20.0 kg/pce		130.00
06160400	Ancre au sol avec pièce de réduction			77.00

**Stepper EUROFLEX®, ø 255 mm**

Livraison avec raccord coulissant et cartouche de colle. Couleurs disponibles: rouge, vert, gris, noir

N° art.	Description	Poids	Emballage	Prix* / pce
06435800	Hauteur 20 cm	8.0 kg / pce	80 pces / palette	107.00
06435900	Hauteur 30 cm	13.0 kg / pce	40 pces / palette	132.00
06436000	Hauteur 40 cm	16.0 kg / pce	32 pces / palette	145.00
06436100	Hauteur 50 cm	20.0 kg / pce	32 pces / palette	152.00

**Accessoires:**

06160400	Ancre au sol avec pièce de réduction			77.00
----------	--------------------------------------	--	--	-------



\* hors TVA et livraison

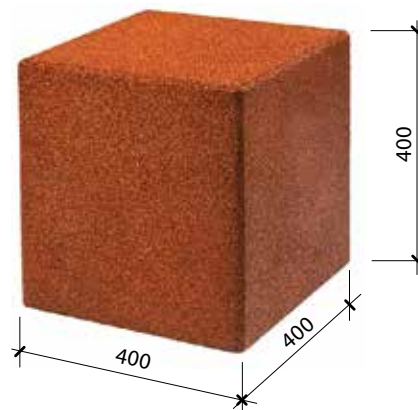
## Cubes EUROFLEX®

**Propriétés**

Le caoutchouc garantit une chaleur d'assise agréable, sèche rapidement, est résistant aux intempéries et souple. Le cube peut être fixé sur une armature prémontée en usine et répond aux exigences de la norme SN EN 1176.

**Utilisations**

Sièges, bordures de bacs à sable, délimitation ou possibilités d'assemblage individuelles.

**Cubes EUROFLEX® sans ancrage au sol**

Granulés de caoutchouc recyclé relié avec du MDI polyuréthane de couleur, légères différences de couleur dues au matériau.

Unité d'emballage/palette: 12 pces

Poids 50 kg/pce

**Cubes EUROFLEX® avec ancrage au sol**

Granulés de caoutchouc recyclé relié avec du MDI polyuréthane de couleur, légères différences de couleur dues au matériau.

Poids 54 kg/pce

Unité d'emballage/palette: 8 pces

**!** Les cubes EUROFLEX® sont uniquement disponibles sur commande. Attention: pas de stock et délais de livraison plus longs!

**Cube standard (sans ancre au sol) EUROFLEX®, 400 x 400 x 400 mm**

N° art.	Couleur	Poids	Emballage	Prix*/pce
00280000	rouge	50.0 kg/pce	10 pces/palette	230.00
00280200	vert	50.0 kg/pce	10 pces/palette	258.00
00280019	noir	50.0 kg/pce	10 pces/palette	258.00
00280018	gris	50.0 kg/pce	10 pces/palette	258.00

**Cube standard (sans ancre au sol) EUROFLEX® EPDM, 400 x 400 x 400 mm**

N° art.	Couleur	Poids	Emballage	Prix*/pce
002800XX	EPDM Standard	54.0 kg/pce	8 pces/palette	695.00
002802YY	EPDM Spéciale	54.0 kg/pce	8 pces/palette	274.00



\* hors TVA et livraison

# Ballons de sièges et jeu EUROFLEX®

51

## Sphère de siège et jeu EUROFLEX®



### Propriétés

Le caoutchouc garantit une chaleur d'assise agréable, sèche rapidement, est résistant aux intempéries et souple. Les balles sont fixées sur un ancrage prémonté en usine et répond aux exigences de la norme SN EN 1176.

### Utilisations

Les sphères développent les compétences physiques et communicatives des enfants et peuvent être utilisées comme des éléments de décoration, de délimitation ou de jeu.

### Sphères de siège et jeu EUROFLEX®

N° art.	Couleur	Poids	Emballage	Prix* / pce
---------	---------	-------	-----------	-------------

#### Sphère ø 345 mm

06439200	rouge	18.3 kg / pce	9 pces / palette	214.00
06439207	vert	18.3 kg / pce	9 pces / palette	230.00
06439219	noir	18.3 kg / pce	9 pces / palette	230.00
06439218	gris	18.3 kg / pce	9 pces / palette	230.00

064392XX	EPDM standard	20.4 kg / pce	9 pces / palette	347.00
064392YY	EPDM spéciale	20.4 kg / pce	9 pces / palette	360.00

#### Sphère ø 500 mm

06331200	rouge	56.0 kg / pce	4 pces / palette	424.00
06331300	vert	56.0 kg / pce	4 pces / palette	464.00
06331500	noir	56.0 kg / pce	4 pces / palette	464.00
06331400	gris	56.0 kg / pce	4 pces / palette	464.00

063313XX	EPDM standard	60.0 kg / pce	4 pces / palette	772.00
063313YY	EPDM spéciale	60.0 kg / pce	4 pces / palette	785.00

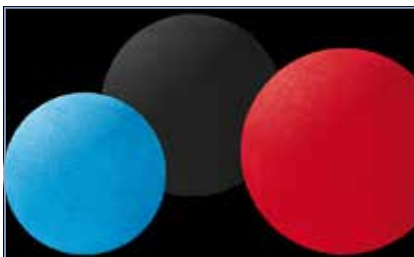
#### Sphère ø 695 mm

06439300	rouge	150.4 kg / pce	2 pces / palette	614.00
06439307	vert	150.4 kg / pce	2 pces / palette	644.00
06439319	noir	150.4 kg / pce	2 pces / palette	644.00
06439318	gris	150.4 kg / pce	2 pces / palette	644.00

064393XX	EPDM standard	166.0 kg / pce	3 pces / palette	1222.00
0643693YY	EPDM spéciale	166.0 kg / pce	3 pces / palette	1235.00

#### Ancre au sol pour sphères

06312100	Ancre au sol, long. 75 cm (sans col)	29.00
06509100	Ancra avec plaque de fixation 300 x 300 x 4 mm	125.00



Les sphères de siège et jeu sont uniquement disponibles sur commande.

Attention: pas de stock et délais de livraison plus longs!

\* hors TVA et livraison

# Ballons de sièges et jeu EUROFLEX®

## Demi-sphère de siège et jeu EUROFLEX®



**!** Les demi-sphères de siège et jeu sont uniquement disponibles sur commande. Attention: pas de stock et délais de livraison plus longs!

### Demi-Sphère de siège et jeu EUROFLEX®

N° art.	Couleur	Poids	Emballage	Prix*/pce
---------	---------	-------	-----------	-----------

#### Demi-sphère ø 345 mm

06439500	rouge	9.2 kg/pce	18 pces/palette	108.00
06439507	vert	9.2 kg/pce	18 pces/palette	114.00
06439519	noir	9.2 kg/pce	18 pces/palette	114.00
06439518	gris	9.2 kg/pce	18 pces/palette	114.00

064395XX	EPDM standard	10.2 kg/pce	18 pces/palette	170.00
064395YY	EPDM spéciale	10.2 kg/pce	18 pces/palette	182.00

#### Demi-sphère ø 500 mm

06439400	rouge	kg/pce	8 pces/palette	204.00
06439407	vert	56.0 kg/pce	8 pces/palette	228.00
06439419	noir	56.0 kg/pce	8 pces/palette	228.00
06439418	gris	56.0 kg/pce	8 pces/palette	228.00

064394XX	EPDM standard	18.3 kg/pce	8 pces/palette	400.00
064394YY	EPDM spéciale	18.3 kg/pce	8 pces/palette	413.00

#### Demi-Sphère ø 695 mm

06439600	rouge	150.4 kg/pce	4 pces/palette	300.00
06439607	vert	150.4 kg/pce	4 pces/palette	336.00
06439619	noir	150.4 kg/pce	4 pces/palette	336.00
06439618	gris	150.4 kg/pce	4 pces/palette	336.00

064396XX	EPDM standard	18.3 kg/pce	4 pces/palette	600.00
064396XX	EPDM spéciale	18.3 kg/pce	4 pces/palette	614.00

#### Ancre au sol pour sphères

06312100	Ancre au sol, long. 75 cm (sans colle)	29.00
06509100	Ancre avec plaque de fixation 300 x 300 x 4 mm	125.00

\* hors TVA et livraison

## Animaux de siège et jeu EUROFLEX®

## Propriétés

Le caoutchouc garantit une chaleur d'assise agréable, sèche rapidement, est résistant aux intempéries et souple. Les animaux sont fixés sur un ancrage prémonté en usine. Les légères différences de couleur sont dues au matériau. Répond aux exigences de la norme SN EN 1176.

## Utilisations

Les animaux de siège et jeu développent les compétences physiques et communicatives des enfants. D'une part, les enfants peuvent assouvir leurs besoins de bouger et d'autre part, les sièges favorisent la communication. Les animaux de siège et jeu peuvent être utilisés à l'intérieur et à l'extérieur.

**!** Les animaux de siège et jeu sont uniquement disponibles sur commande. Attention: pas de stock et délais de livraison plus longs!



Animal de siège et jeu éléphant, EUROFLEX®, 560 x 190 x 395 mm

N° art.	Couleur	Poids	Emballage	Prix* / pce
-	EPDM standard	30.0 kg / pce	6 pces / palette	690.00
-	EPDM spéciale	30.0 kg / pce	6 pces / palette	702.00
06160400	Ancre au sol, raccord coulissant et cartouche de colle inclus (quantités requises: 2 pces)			52.00

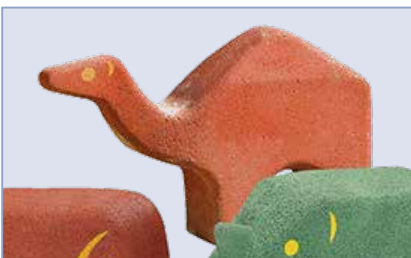
Palette de couleurs EPDM en page 341



Animal de siège et jeu rhinocéros, EUROFLEX®, 700 x 250 x 400 mm

N° art.	Couleur	Poids	Emballage	Prix* / pce
-	EPDM standard	30.0 kg / pce	6 pces / palette	690.00
-	EPDM spéciale	30.0 kg / pce	6 pces / palette	702.00
06160400	Ancre au sol, raccord coulissant et cartouche de colle inclus (quantités requises: 2 pces)			52.00

Palette de couleurs EPDM en page 341



Animal de siège et jeu dromadaire, EUROFLEX®, 700 x 250 x 400 mm

N° art.	Couleur	Poids	Emballage	Prix* / pce
-	EPDM standard	30.0 kg / pce.	6 pces / palette	690.00
-	EPDM spéciale	30.0 kg / pce.	6 pces / palette	702.00
06160400	Ancre au sol, raccord coulissant et cartouche de colle inclus (quantités requises: 2 pces)			52.00

Palette de couleurs EPDM en page 341



silisport-Dalle de sol pour animaux de siège et jeu EUROFLEX®, ø 700 x 50 mm

N° art.	Couleur	Poids	Emballage	Prix* / pce
-	EPDM standard	30.0 kg / pce	6 pces / palette	330.00
-	EPDM spéciale	30.0 kg / pce	6 pces / palette	342.00

Palette de couleurs EPDM en page 341

\* hors TVA et livraison





**D'autres solution de sol de sécurité dans PLACES DE JEUX**



## Fribourg

Ch.de Combernesse 9  
1728 Rossens  
Tél. 026 402 57 05  
Fax 026 402 57 06

## Vaud

La Veyre d'en Haut D 10  
1806 St-Légier  
Tél. 021 921 27 19  
Fax 021 921 27 29

## Genève

Route de Bossey 68  
1256 Troinex  
Tél. 022 899 11 45  
Fax 022 899 11 49

## Valais

Rue des Cèdres 10  
1950 Sion  
Tél. 027 746 36 48

## Bern

Mingerstrasse 16  
3014 Bern  
Tél. 031 301 05 39

## Thurgau

Talackerstrasse 9  
8552 Felben-Wellhausen  
Tél. 052 770 03 50

**realsport**

info@realsport.ch  
www.realsport.ch



L'ensemble des spécifications  
présentées dans ce document  
peuvent être modifiées sans  
préavis.

Doc. 7.2.4.30  
vers 21.01 ©RS

