



TAPIS

AGRICLÉ



L'ENGAGEMENT AGRICLÉ

Chez Agriclé, la qualité est cruciale. Notre responsabilité est d'offrir des solutions qui répondent à des standards élevés de conformité et de durabilité. Nous proposons actuellement plus de 3 000 produits de qualité provenant de grandes marques européennes et internationales reconnues mondialement.

Nous travaillons en étroite collaboration avec des fournisseurs fiables et expérimentés pour établir des partenariats prospères à long terme afin de susciter la confiance de nos clients. Ici, pas d'obsolescence programmée! Cette approche responsable et transparente nous permet d'offrir des produits de qualité, sélectionnés pour leur longévité et leur performance, à des prix accessibles.

Notre équipe d'experts accompagne chaque projet comme si c'était le leur: nous comprenons que chaque réalité est différente et nous adaptons nos solutions en fonction des besoins uniques.

Notre vision des tapis

Le meilleur confort, le plus longtemps possible

Notre approche repose sur un principe simple: offrir le meilleur confort, le plus longtemps possible.

Nous comprenons que l'installation de tapis dans une ferme, que ce soit pour les logettes ou les allées de circulation, représente un investissement important.

Avec la multitude d'options disponibles, variées en prix et en qualité, il peut être difficile de s'y retrouver. Mais cet investissement ne concerne pas seulement l'équipement: il a un impact direct sur le bien-être et la productivité de votre troupeau.



Découvrez l'usine Huber Technik



- Entreprise familiale depuis 4 générations.
- Manufacturier reconnu mondialement et spécialisé dans le caoutchouc depuis 100 ans.
- Leurs tapis agricoles sont installés depuis plus de 40 ans et depuis 2015 au Québec, avec Agriclé.
- Tous les produits sont fabriqués au siège social en Allemagne à partir des meilleures matières premières.
- Tous les tapis sont testés par DLG, une firme allemande indépendante, qui certifie la qualité des produits. L'usine a elle-même été certifiée pour l'excellence de sa matière première.

- Entreprise familiale avec 4 sites de production en Pologne.
- Un autre joueur de renommée mondiale dans la production de caoutchouc, reconnu pour la fiabilité et la constance de ses produits dans 12 secteurs, notamment l'automobile, l'entretien et l'agriculture.
- Avec leurs 80 000 tonnes de caoutchouc produit par année, ils sont parmi les plus grands producteurs de caoutchouc en Europe centrale.
- La Santé Publique de la Pologne a certifié la qualité du caoutchouc utilisé par ses usines.

LEXIQUE

Le marché des tapis s'est considérablement diversifié ces dernières années. Avec la variété de modèles et la terminologie souvent compliquée, il est facile de s'y perdre. Grâce à ce lexique, plus besoin de deviner, choisissez ce qui convient vraiment à votre élevage.

DLG et ses principales normes

Définition

Firme indépendante allemande spécialisée dans l'évaluation de produits agricoles, DLG fixe des standards qui reflètent les connaissances scientifiques les plus récentes en matière de bien-être et de qualité, issues d'un réseau international d'experts des milieux académique et agricole. Les produits ou manufacturiers testés doivent être continuellement audités pour conserver leur sceau.



Certification DIN 3763

Cette norme définit les standards de qualité du produit (résistance aux acides, à l'abrasion etc.) ainsi que les critères auxquels un tapis destiné aux vaches laitières devrait répondre: élasticité, déformation, indice de pénétration, propriétés antidérapantes, etc.

Lorsque le produit reçoit la Certification DIN 3763, c'est que tous les critères ont été atteints. Plus spécifiquement pour le critère de déformation, **une classe de 1 à 4 est attribuée pour les tapis de couchage, 4 étant la meilleure note.**



Indice de déformation (en mm)

Le résultat est présenté avec 2 données, soit l'indice de pénétration **AVANT** et celle **APRÈS** un certain nombre de compressions: 100 000 compressions à 10 000N pour les zones de couchage et 250 000 compressions pour les zones de passage. On évalue la durabilité d'un produit par sa variation très faible entre les deux mesures.



Indice de pénétration (en mm)

Parfois appelé indice de souplesse

Cet indice mesure la capacité d'un tapis à se compresser, sous le poids simulé d'une patte de vache (250 kg), et à retrouver sa forme initiale une fois la pression relâchée. Il indique, en millimètres, la profondeur de pénétration dans un tapis neuf sous cette pression.

Plus l'indice est élevé, plus le tapis est souple et donc, confortable. Un indice faible signifie que le tapis est plus ferme et offre moins de confort. Mais attention, souplesse et pénétration ne riment pas toujours avec durabilité ou performance!



Certification DIN 3762 (HAP)

Les *hydrocarbures aromatiques polycliniques* (HAP) sont issus du processus de combustion incomplète de matières organiques et se retrouvent dans la majorité des produits de caoutchouc de piètre qualité, qu'ils soient vulcanisés ou non. Ces molécules restées dans le caoutchouc peuvent être cancérogènes et toxiques et se transférer dans le lait ou le sang des animaux par le contact de la peau.

Deux résultats sont possibles suite au test: **Réussi ou Échec.**

Mythe ou réalité ?

Épaisseur = confort ? Réponse courte : Non.

En effet, plusieurs pensent que l'épaisseur d'un tapis est le critère principal pour garantir le confort. Pourtant, c'est la qualité des matières premières et leur combinaison qui déterminent le confort à long terme d'une installation.

Un caoutchouc de qualité premium conserve son élasticité naturelle et résiste mieux aux piétinements, même avec une épaisseur moindre. À l'inverse, un tapis plus épais fabriqué avec des matériaux de moindre qualité, comme le caoutchouc recyclé, perd rapidement son élasticité, ce qui entraîne une déformation progressive.

Caoutchouc

Définition

Le caoutchouc est une matière première qui peut être utilisée à plusieurs fins. Élastique et imperméable, il contient plusieurs types d'additifs qui varient ses propriétés. Des produits fabriqués à partir de formules moins coûteuses ne contiennent pas d'agents stabilisateurs et deviennent donc plus facilement friables au contact de la lumière et de l'air.

À pneus vs *Fait de pneus*

Le tapis fabriqué à partir de **caoutchouc à pneus neufs** conserve les composants d'origine et les propriétés de durabilité.

Un tapis fabriqué à partir de **caoutchouc de pneus** fait référence à une fabrication à partir de **matière recyclée**.

Vulcanisation

La vulcanisation est le procédé de chauffage et moulage du caoutchouc pour en faire un produit. Lorsqu'un produit est vulcanisé pour la deuxième fois (recyclé), la composition moléculaire perd ses composants d'origine et altère la qualité et sa résistance.

Recyclé

Après son premier cycle de vie, le produit en caoutchouc est broyé mécaniquement puis vulcanisé à nouveau grâce à l'ajout de liants qui peuvent venir qu'à durcir et rompre au fil du temps. Ce sont aussi ces liants qui peuvent contenir des HAP.

Matelas

Définition

On passe d'un tapis à un matelas quand une mousse est utilisée pour ajouter confort et densité à un revêtement de caoutchouc (communément appelé une toile).

Quatre éléments déterminent en grande partie la qualité d'un matelas : **caoutchouc (toile), matériel, densité et liants**. Selon la combinaison de ces composants, les résultats varieront : plus ou moins confortable, durable ou coûteux.

Matériel de la mousse

Le matériel utilisé pour fabriquer la mousse aura un impact important sur la déformation et l'élasticité du matelas.

Latex: On l'utilise pour sa propriété élastique et sa capacité à revenir à sa forme initiale. En effet, les tests de compression démontrent que le latex conserve sa forme 4 fois plus que le polyuréthane¹. Naturellement, tout comme le caoutchouc, le latex est récolté à partir de la sève de l'hévéa et a de grandes propriétés antibactériennes.

Polyuréthane: Dans un matelas mousse, c'est une matière synthétique malléable, qui est surtout utilisée pour ajouter du confort immédiat et pour enlever les points de pression. On l'utilise aussi pour son rapport qualité/prix.

Densité

Équivaut au poids en kilogrammes de chaque mètre cube de mousse. Plus la densité est haute, plus la mousse est durable, tout en étant légèrement plus ferme.

Liants

Ils relient les molécules des différentes matières premières ensemble. S'ils sont de bonne qualité, ils diminuent grandement les risques de déformation et d'effritement avec le temps.

¹4 mm de déformation pour le polyuréthane après 50 000 compressions vs 1 mm pour le latex.

Comment choisir le tapis le mieux adapté à votre besoin ?

Avec notre expertise et notre approche personnalisée, nous souhaitons vous accompagner dans votre projet sur mesure selon les critères dont vous avez réellement besoin.



Utilisation

Vaches en lactation en stabulation entravée



Ici, le confort repose sur un équilibre: un tapis suffisamment souple pour offrir du bien-être lorsque la vache est couchée, mais assez ferme pour garantir une stabilité optimale lorsqu'elle est debout, pour manger ou pendant la traite par exemple.

Vaches en lactation en stabulation libre



L'aire de repos est prévue spécialement pour inciter les vaches à se coucher. L'ajout d'un matelas de mousse ajoute du confort, et permet de répartir uniformément le poids de la vache, diminuant la pression exercée sur les points sensibles.

Animaux de remplacement en stabulation libre



Les animaux de remplacement nécessitent généralement un niveau de confort légèrement moindre que les vaches en lactation, car leur physiologie et leurs besoins sont différents. Cependant, le confort reste crucial pour soutenir leur développement, leur santé articulaire et leur bien-être général.

Zones de passage (allée, raclette, salle d'attente)



Ici, on recherche une surface qui permet au sabot de pénétrer légèrement, un peu comme le sol d'un pâturage. La texture de la surface est aussi importante, car elle influence l'adhérence du sabot. Avec ces critères, les vaches se déplacent en confiance, ce qui réduit les risques de glissement.

Portez une attention particulière si vos vaches sont en transition de la stabulation entravée vers la stabulation libre! Les pattes n'ont pas l'habitude de marcher sur le béton. Les sabots s'usent rapidement et peuvent causer d'importants problèmes de boiterie.



Confort



Durabilité



Puisque la vache est toujours dans sa logette, **le tapis doit avoir une fermeté et une résistance supérieure** pour supporter le poids et le piétinement constant de l'animal.

Un tapis peu durable à cet endroit aura tendance à créer au fil du temps des poches de déformation qui peuvent amener une accumulation de liquide et de bactéries et venir qu'à infecter les trayons.



Les vaches passent moins de temps dans les logettes, ce qui permet d'opter pour **un tapis légèrement plus souple et déformable**, axé sur le confort en position couchée. Cela dit, un tapis trop mou pourrait rendre les mouvements de lever et de coucher plus difficiles.



Des tapis offrant un bon compromis entre durabilité, adhérence et souplesse sont adaptés pour éviter des problèmes comme les boiteries tout en minimisant les coûts associés aux tapis destinés aux vaches top productrices.



Les zones de déplacement sont les espaces les plus sollicités dans une étable. **C'est donc ici que les tapis se doivent d'être les plus durables possibles.**

Choisir un tapis de qualité, c'est s'assurer qu'il reste en place, résiste aux pressions répétées et vous évite de devoir le remplacer rapidement. DLG confirme cette notion en ayant adapté la quantité de compressions et de force appliquée lors des tests de déformation pour les tapis dans les allées ou les lieux avec un plus grand trafic. On parle alors de 250 000 compressions (au lieu de 100 000 pour les tests de tapis de couchage).

Évaluation de la rentabilité

Acheter des tapis durables pour le confort de vos vaches doit être vu comme un investissement : leur rentabilité est un critère tout aussi important à prendre en compte!

Chez Agriclé, chaque produit est sélectionné pour répondre à notre engagement : offrir le meilleur confort, le plus longtemps possible, au juste prix. Nous ne cédon pas à la nouveauté ; un produit est ajouté à notre gamme uniquement s'il représente un investissement rentable à long terme pour le client.

Avant de faire votre choix final, comparez :

Garanties

Souvent vues comme un outil de vente puissant, n'oubliez pas que les garanties couvrent uniquement le produit. Elles n'incluent pas les frais de retrait ni d'installation et sont dégressives selon la durée de vie du tapis. Choisissez un fabricant fiable pour éviter des garanties non respectées, un service après-vente absent ou des problèmes d'approvisionnement.

L'installation dans des conditions similaires

Des nouveaux produits arrivent fréquemment sur le marché, mais demandez-vous : depuis combien de temps ce tapis est-il installé dans nos conditions québécoises? Quel service après-vente vos voisins ayant installé ce produit ont-ils reçu?

L'entretien, le nettoyage et l'achat de litière

Prenez en compte le temps de nettoyage et l'impact du tapis sur la réduction des besoins en litière. Ces éléments influencent directement les coûts liés au choix de votre tapis.

La performance réelle versus la durabilité du tapis

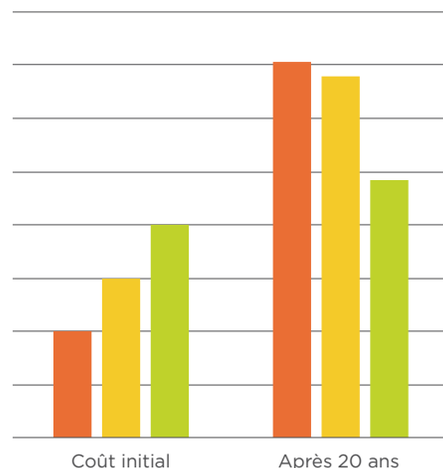
Un tapis toujours en place n'est pas forcément performant! Un tapis usé ou affaissé perd en confort, ce qui peut affecter directement le bien-être des vaches et leur production, sans oublier les poches de déformation qui peuvent accumuler saletés et bactéries, augmentant le risque d'infection des trayons et compromettant la santé des animaux.

Quel est le coût des tapis sur 20 ans?*

Basé sur 3 scénarios hypothétiques, il est intéressant de constater que plusieurs facteurs influencent le coût réel d'un tapis.

TAPIS CHOISIS	SCÉNARIO 1	SCÉNARIO 2	SCÉNARIO 3
Coût (\$) / logette	200 \$	300 \$	400 \$
Performance évaluée à	6,7 ans	10 ans	20 ans
Nombre d'installation / désinstallation	2 fois	1 fois	Aucune
Coût après 20 ans Coût (\$) / logette	705 \$	678 \$	483 \$

COÛT RÉEL PAR LOGETTE



* Dans un esprit de comparaison entre 3 différents projets d'investissement potentiels, nous avons créé 3 scénarios réalistes basés sur des déboursés hypothétiques sur une échelle de temps de 20 ans. Les critères suivants ont été considérés dans notre analyse : le coût d'achat d'un tapis par logette, un frais d'intérêt annuel de 3 %, un frais d'installation de 45 \$ par logette et un frais de retrait de 25 \$ par logette.

VUE D'ENSEMBLE DES REVÊTEMENTS DE SOL



Zones de couchage

	P.10	P.10	P.12	P.12	P.12	P.12
	8GS	6GS	N33	N25	N20	N15
Marque	Huber Technik					
Installation						
Confort						
Garantie au prorata	15 ans (stabulation libre) 5 ans (entravée)	10 ans (stabulation libre) 5 ans (entravée)				

Légende



En rouleaux



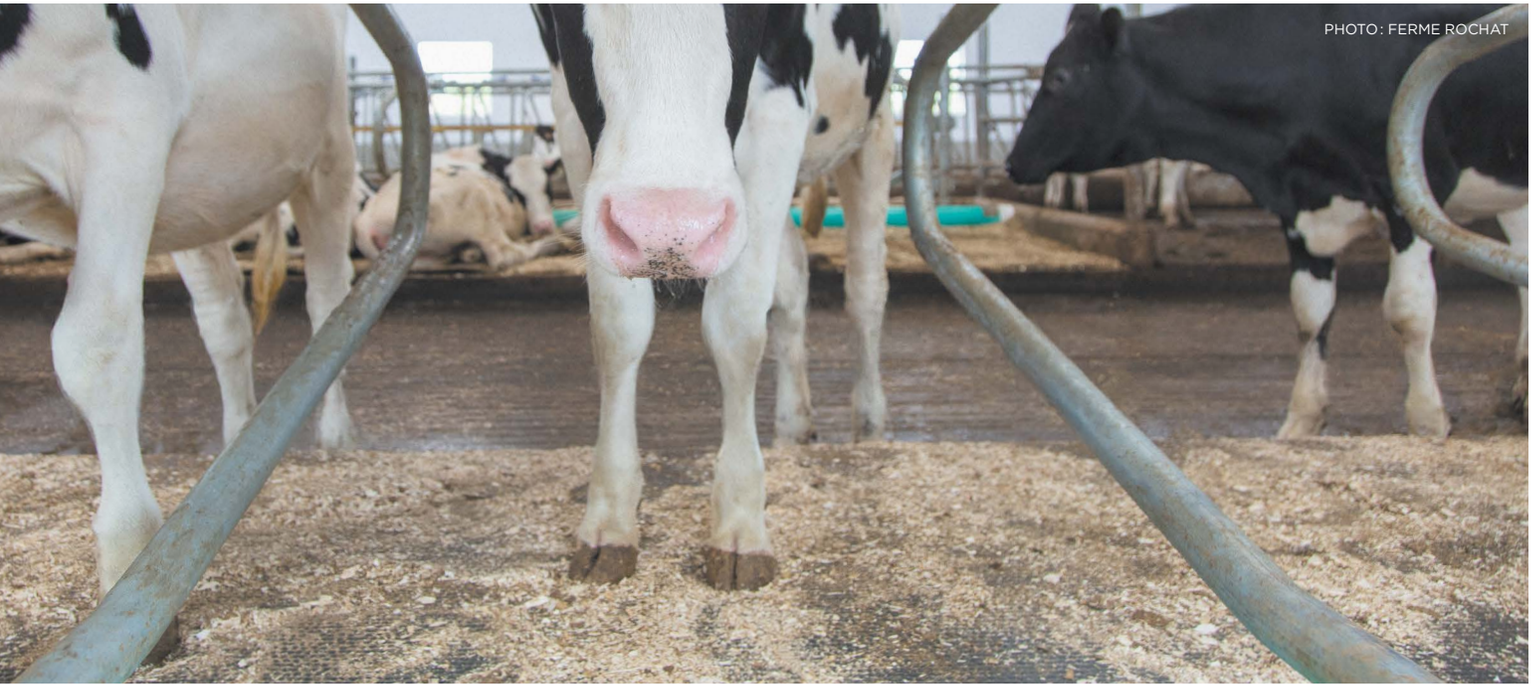
Individuel



Casse-tête



Plancher à lattes



Allées de raclettes et zones de passages

P.16	P.16	P.16	P.14	P.15	P.15
					
SUPERIOR33	1.4	1.2	2.7	N26	GH-S
Geyer & Hosaja	Geyer & Hosaja	Geyer & Hosaja	Geyer & Hosaja	Huber Technik	Geyer & Hosaja
					
					
10 ans (stabulation libre) 5 ans (entravée)	10 ans (stabulation libre) 5 ans (entravée)	10 ans (stabulation libre) 5 ans (entravée)	5 ans	10 ans	5 ans

PHOTO: FERME YVES LACOSTE & FILS

8GS: L'équilibre parfait entre confort et durabilité



Le saviez-vous ? Les tapis matelas offrent une solution stable et constante, adaptée à toutes les saisons, pour assurer le confort optimal de vos animaux.

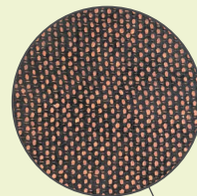
Le revêtement de caoutchouc, en combinaison avec notre mousse, est le champion incontesté pour recréer le confort du pré, longtemps.

Fabriqué à partir de caoutchouc à pneus non-vulcanisé, il est renforcé par une toile de nylon vulcanisée. Cette conception ingénieuse garantit un matelas résistant, conçu pour limiter la déformation au fil du temps tout en procurant un confort optimal.

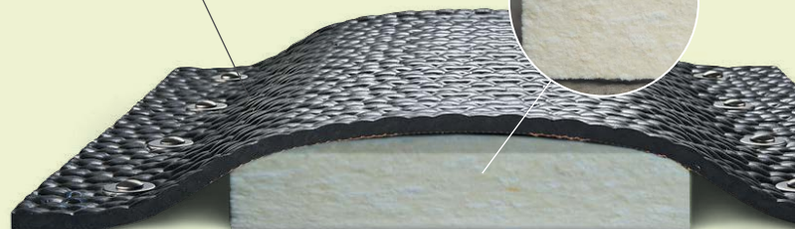
Une mousse au latex unique pour un confort et une durabilité incomparables

Agriclé a développé une mousse qui redéfinit les standards de confort et de durabilité. Cette recette exclusive combine latex naturel, synthétique et polyuréthane pour ralentir le processus de vieillissement de manière exceptionnelle. Le meilleur des deux mondes, conçu pour durer.

Grâce à ce mélange ingénieux, la mousse atteint une densité optimisée, offrant un confort supérieur tout en conservant sa forme dans le temps. Avec un taux de déformation maximal de seulement 1,5 % et un renforcement de 0,8 mm, les problèmes de poches de déformation (pocket deformation) sont éliminés. Les déformations peuvent piéger les saletés et les bactéries, augmentant le risque d'infection des trayons et compromettant la santé des animaux: évitons-les!



Toile de nylon vulcanisée au dessous





	8GS	6GS
Caoutchouc	Caoutchouc à pneus neufs non-vulcanisé	
Confort		
Indice de pénétration	 25,3 mm	 28,2 mm
Application recommandée	Logettes pour vaches	Logettes pour vaches
Épaisseur	Tapis 8 mm (10,7 kg/m ²) Mousse 40 mm	Tapis 6 mm (7,6 kg/m ²) Mousse 40 mm
Dimensions du tapis	Longueur Rouleaux jusqu'à 230' de long (70 m) Vendu au pied linéaire par multiple de 4' (1,2 m) Largeur 71" (180 cm) Également disponible sur mesure, commande spéciale	
Dimensions de la mousse	63" x 39" x 1,5" (1,6 m x 1 m x 40 mm)	
Conception	Dessus à profilé martelé (non lisse) Dessous renforcé avec une toile de nylon vulcanisée Mousse de qualité supérieure de 40 mm	
Garantie au prorata	15 ans (stabulation libre) 5 ans (entravée)	10 ans (stabulation libre) 5 ans (entravée)
Installation	 Avec mousse, enveloppe de polyéthylène et madriers de plastique recyclé pour une durabilité éprouvée	
Certifications	 DIN 3763 (Grade 4)  DIN 3762	 DIN 3763 (Grade 3)  DIN 3762



PHOTO: FERME ROCHAT



La série N: Simplicité, confort et durabilité

Fabriqué en caoutchouc à pneus neufs avec renfort en toile de nylon vulcanisée

Ces tapis combinent la robustesse du caoutchouc à pneus neufs avec une toile de nylon vulcanisée au cœur du tapis. Ce renfort unique garantit une résistance exceptionnelle, limitant les risques de déformation et assurant une durabilité à long terme.

Sans joints : moins d'usure, moins de saleté

Le design en rouleau sans joint élimine les zones d'accumulation de saletés, tout en réduisant l'usure prématurée et en simplifiant le nettoyage.

Installation facilitée

La pose en rouleau est rapide et simple, avec des dimensions adaptables aux différentes longueurs de logettes. Une solution pratique et efficace pour les installations personnalisées.

Entretien sans effort

La surface martelée non poreuse, se nettoie facilement. De plus, la litière propre a tendance à bien rester en place sur le tapis.



N33



N25

Caoutchouc	Caoutchouc à pneus neufs non-vulcanisé	Caoutchouc à pneus neufs non-vulcanisé
Confort		
Indice de pénétration	16,2 mm	11,6 mm
On le choisit pour	La solution ultime en confort, grâce à sa grande épaisseur et ses crampons renforcés.	Allie souplesse et solidité, idéal pour une utilisation polyvalente.
Application recommandée	Logettes pour vaches	Logettes pour vaches
Épaisseur totale	33 mm (17,2 kg/m ²) Tapis 13 mm Crampons 20 mm	25 mm (16,1 kg/m ²) Tapis 13 mm Crampons 12 mm
Dimensions	Longueur 115' (35 m) Largeur 75" (190,5 cm) Légère pente de chaque côté du tapis	Longueur 164' (50 m) Largeur 71" (180 cm) Légère pente de chaque côté du tapis
Conception	Dessus à profilé martelé (non lisse) Souple et renforcé avec une toile de nylon vulcanisé à l'intérieur du tapis Crampons de forme conique sous le tapis pour plus de confort	Dessus à profilé martelé (non lisse) Souple et renforcé avec une toile de nylon vulcanisé à l'intérieur du tapis Crampons de forme conique sous le tapis pour plus de confort
Dessous	Crampons flexibles de 12 mm et 20 mm	Crampons flexibles de 12 mm
Garantie au prorata	10 ans (stabulation libre) 5 ans (entravée)	10 ans (stabulation libre) 5 ans (entravée)
Installation		

Un sondage réalisé par DLG en 2013 auprès de 17 fermes utilisant le revêtement de sol N20 depuis un an confirme les tests en laboratoire :

« Toutes les personnes interrogées ont indiqué que la pose était simple et pratique. Les stalles avec couchage ont été bien acceptées par les animaux dans toutes les exploitations. 100 % des personnes interrogées ont jugé le revêtement Bon à Très bon, 100 % de ces personnes ont indiqué qu'elles achèteraient de nouveau. »



N20



N15



*Crampons de forme conique sous le tapis pour plus de confort



Caoutchouc à pneus neufs non-vulcanisé

Caoutchouc à pneus neufs non-vulcanisé



 10,6 mm

 4,7 mm

Un excellent choix pour les budgets maîtrisés, avec une épaisseur standard.

Option économique pour les taures et les veaux.

Logettes pour vaches

Logettes pour veaux ou taures

20 mm (12,8 kg/m²)

15 mm (12,4 kg/m²)

Tapis

10 mm

Tapis

10 mm

Crampons

10 mm

Crampons

5 mm

Longueur

164' (50 m)

Longueur

164' (50 m)

Largeur

63", 67", 71" (160, 170 et 180 cm)

Largeur

De 43" à 118" (110 à 300 cm)

*La largeur de 73" disponible sur commande a une légère pente de chaque côté

Dessus à profilé martelé (non lisse)

Dessus à profilé martelé (non lisse)

Souple et renforcé avec une toile de nylon vulcanisé à l'intérieur du tapis

Souple et renforcé avec une toile de nylon vulcanisé à l'intérieur du tapis

Crampons de forme conique sous le tapis pour plus de confort

Crampons de forme conique sous le tapis pour plus de confort

Crampons flexibles de 10 mm

Crampons flexibles de 5 mm

10 ans (stabulation libre)
5 ans (entravée)

10 ans (stabulation libre pour taures et veaux)



Le tapis casse-tête 2.7 de Geyer & Hosaja est la valeur sûre pour les raclettes !

PHOTO : FERME BERLEUR & FILS

Avec un indice de pénétration plus élevé que la compétition, le 2.7 offre le meilleur confort sans jamais compromettre la durabilité qu'exige les zones de passage.

Sa surface texturée en trois niveaux donne confiance à la vache en permettant à l'ensemble de son sabot de reposer solidement sur la surface, quelle que soit l'angle. Les petites allées arrondies permettent un drainage sans accumulation puisqu'il n'y a aucun coin.

Confort	 8,9*
Épaisseur	24 mm
Garantie au prorata	5 ans
Installation	
Certification	 DIN 3762

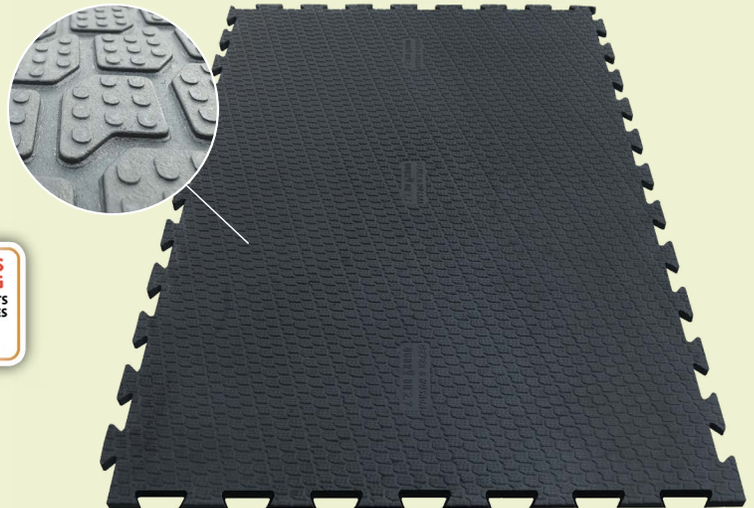


PHOTO : FERME MARIAL

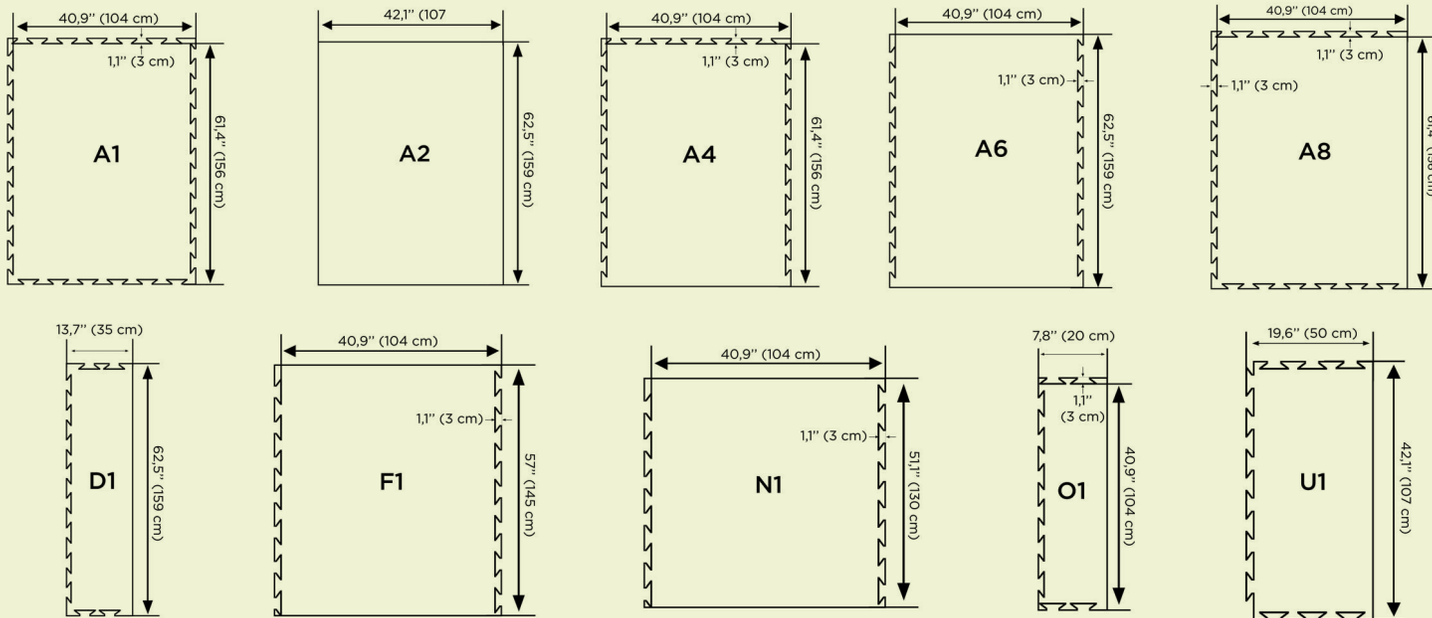
Mythe ou réalité ?

Attention, tous les tapis casse-tête ne s'équivalent pas! Vous avez été déçu avec des tapis casse-tête par le passé? C'est sans doute une question de qualité et non pas de forme! Nos tapis casse-tête sont faciles d'installation et fabriqués à partir de caoutchouc 4 fois plus résistant au déchirement (1 000 lbs de pression testé en laboratoire) comparativement aux autres marques en caoutchouc recyclé.

* Le résultat de l'indice de pénétration provient de tests internes réalisés par Geyer & Hosaja.

Disponible en plusieurs configurations pour combler les différentes largeurs de raclettes.

ALLÉES DE RACLETTES ET ZONES DE PASSAGES



Des options pour des besoins spécialisés



N26

Description

Demandé par les standards élevés du marché européen pour réduire l'ammoniac, Huber Technik lance son nouveau tapis à raclettes N26.

- Même qualité et technologie de caoutchouc que la série N d'Huber Technik, sans HAP ni aucun caoutchouc recyclé
- Structure de rainures en surface qui assurent une séparation et un drainage rapides des solides et de l'urine
- Pente jusqu'à 6 % vers les gouttières pour accélérer l'écoulement des fluides

Confort



Épaisseur

26 mm

Garantie au prorata

10 ans

Installation



GH-S

Le tapis à lattes de Geyer & Hosaja est conçu pour s'adapter au sol avec des lattes et donner plus de confort et bien-être aux vaches, plutôt que directement sur le béton. L'assemblage est simple et rapide.



24 mm

(ou autre disponible sur demande)

5 ans





SUPERIOR33



1.4



1.2

Description

Design unique sur le marché, le matelas en caoutchouc a une mousse en latex de 30 mm scellée hermétiquement à l'intérieur. La conception et l'assemblage facile permettent de sauver du temps de main d'œuvre lors de l'installation: c'est la seule étape d'installation.

Le modèle 1.4 offre le meilleur rapport qualité-prix pour un tapis individuel. Sa structure tridimensionnelle à motifs en arcs et en pointes alignés, assure un confort optimal tout en augmentant l'adhérence. Avec sa pente de 0,5° sur le tiers du tapis et la conception rainurée, l'égouttement est facilité.

Solution économique et idéale pour remplacer quelques tapis individuels, le 1.2 est installé en stabulation entravée à l'international depuis des années. Disponible en deux modèles (47" ou 51"). Rainures à l'endos qui facilitent la coupe pour ajuster le format au besoin.



Confort



Indice de pénétration



Application recommandée

Stabulation libre et entravée pour les vaches

Stabulation libre et entravée

Entravée

Épaisseur totale

50 mm

Mousse
30 mm

32 mm

28 mm

Dimensions du tapis

47" x 78" (120 x 200 cm)
Dimensions personnalisées sur commande allant jusqu'à 110-130 cm x 170-200 cm

47" x 71" (120 cm x 180 cm)

47" x 71" (120 cm x 180 cm) et
51" x 71" (130 cm x 180 cm)

Garantie au prorata

10 ans (stabulation libre)
5 ans (entravée)

10 ans (stabulation libre)
5 ans (entravée)

10 ans (stabulation libre)
5 ans (entravée)

Installation



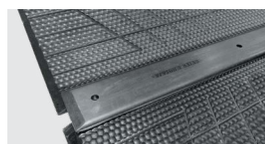
La mousse est intégrée pour une plus grande facilité et rapidité d'installation!



Méthode d'installation rapide avec seulement trois fixations à l'avant et des joints en T.



Méthode d'installation rapide avec seulement trois fixations à l'avant et des joints en T.



Joints

DB-T-DB-1.5

DB-T-DB

DB-T-DB



GXY-3.1FI



GXY-3.1I



GXY-3.1

Description

Tapis utilitaire économique pour combler différents besoins et pour divers types d'applications.
Finition antidérapante texturée sur le dessus et profil rainuré en dessous pour faciliter le drainage.

Épaisseur

17 mm

17 mm

17 mm
(également disponible en épaisseur de 12 mm)

Dimensions du tapis

1,2 m de large x 1,8 m de long x
17 mm d'épaisseur (48" x 72" x 5/8")

1,2 m de large x 1,8 m de long x
17 mm d'épaisseur (48" x 72" x 5/8")

1,2 m de large x 1,8 m de long x
17 mm d'épaisseur (48" x 72" x 5/8")

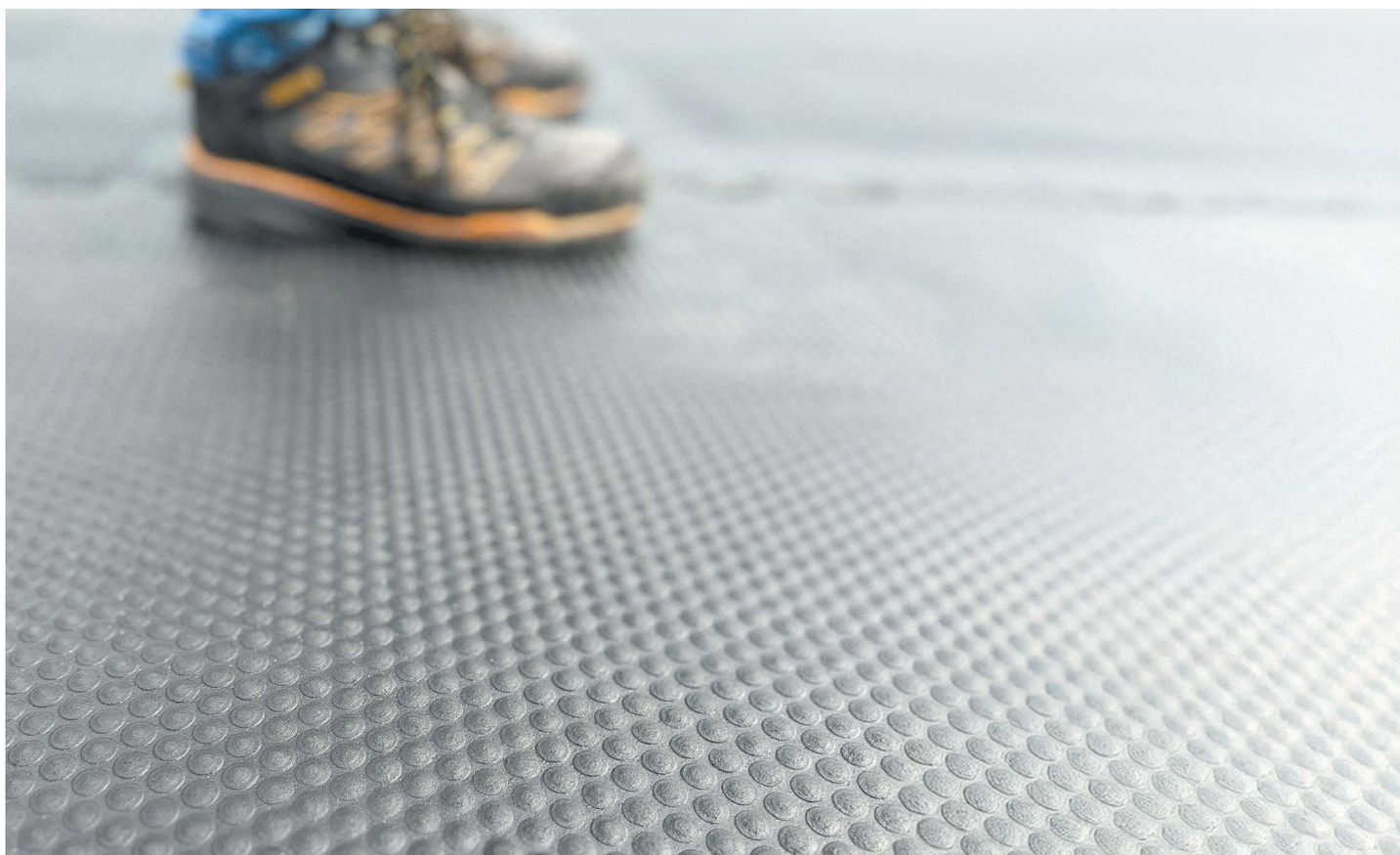
Garantie au prorata

3 ans

3 ans

3 ans

Installation



Produits complémentaires

Limiteur d'avancement pour logette AGRI-3035

Limiteur d'avancement (brisket board) en polyéthylène résistant de 1/4" d'épais et d'une longueur de 4 pieds (1,22 m). La surface lisse et arrondie prévient les blessures et permet à la vache d'étirer ses jambes aisément.

- Moins cher et plus hygiénique que le ciment, le plastique ne fait pas d'échardes comme le bois et est ultra résistant aux coups d'animaux.
- Les limiteurs s'insèrent parfaitement l'un dans l'autre grâce aux embouts mâle-femelle et ajoute de la stabilité une fois installés.



AGRI-PLASTICS
Le spécialiste du logement des veaux

Dimensions	4' de long x 8,74" de large x 5,63" de haut (1,22 m x 22,2 cm x 14,3 cm)
-------------------	--



**Qualité
supérieure**



PHOTO : FERME GÉRARD BOUSQUET



En pleine planification de votre aménagement de l'étable ?

SUEVIA

**C'est le moment parfait
pour penser à l'intégration
de vos abreuvoirs.**

Cette vision d'**offrir le meilleur, le plus longtemps possible** est née avec le premier produit de notre réseau : les abreuvoirs Suevia. Imbattables en qualité, c'est cet ADN ancré dans notre entreprise depuis le début, qui nous pousse aujourd'hui à élargir notre offre tout en restant fidèles à nos critères de durabilité et nos valeurs.

Pour en savoir plus



AGRICLÉ

UNE DIVISION D'AVENORD

450 994-3130
ventes@avenord.com
agricle.com

Consultez les produits, leurs prix ainsi
que l'inventaire en temps réel ici :

