



Sélecteur de spécifications

Il est bien connu que le matériau Ecobond répond à des spécifications techniques nettement plus élevées que tout ce qui se fait ailleurs dans l'industrie. Le choix du produit sera donc probablement basé sur la question de savoir si vous avez besoin d'une spécification aussi élevée ou si la fourchette de budget est acceptable.

Pour les installations formelles qui nécessitent des tests et des garanties supplémentaires pour résister à une utilisation intensive sans ajouter de patchs d'autres types de surfaces ou de couches de base, ou lorsque la sécurité chimique est importante avec des enfants qui rampent ou des cours d'eau, Ecobond est la seule option dans l'industrie qui est susceptible d'être acceptable. Toutefois, si vous avez simplement besoin d'un revêtement de sol informel, des méthodes de traitement moins coûteuses peuvent vous permettre d'utiliser notre « Just Mulch » ou d'autres marques bon marché.

Le tableau ci-dessous présente les différences et devrait vous permettre de déterminer ce qui est important pour votre décision.

Gummibond™ :

C'est ainsi que nous appelons la surface lorsqu'elle est installée par nos soins et qu'elle est proposée avec une garantie d'utilisation significative de 5 ans en notre nom. Nous sommes le seul fournisseur à le faire.

Ecobond™ Mulch & Ecobond™ binder :

Il s'agit du nom de marque pour le caoutchouc & le liant lorsque nous fournissons des matériaux pour que d'autres les installent. Sûr pour les zones telles que les aires de jeux réglementées et autres nécessitant une certitude sur les taux de couverture, la protection contre la hauteur de chute, la toxicité, l'inflammabilité, la durabilité testée et la plus longue rétention de couleur possible - le système de matériaux Ecobond est le choix du professionnel.

Just Mulch® et Just Binder™ :

Il s'agit de notre gamme budgétaire conçue pour concurrencer le prix unitaire lorsque la sécurité, la durabilité et les performances techniques peuvent être moins importantes. Comme d'autres fournisseurs, nous pouvons utiliser des méthodes de production moins coûteuses, mais comme les concurrents, nous n'installons pas ce matériau, nous n'offrons pas la gamme de tests et nous ne donnons pas la même garantie que notre qualité Ecobond.

Dans les tableaux suivants, vous vous demanderez peut-être « pourquoi c'est important » ou « quelles sont les conséquences ». Nous vous invitons donc à nous appeler pour obtenir des éclaircissements sur n'importe quel sujet, car nous disposons de beaucoup trop d'informations pour les détailler ici.

Ecosurface, Walton Moore Ltd, PO Box 475, Bicester, Oxon, OX26 9NQ, UK

Tel : +44 (0) 1869 45 70 70 Courriel : info@ecosurface.co.uk Web : ecosurface.co.uk

Ecosurface est un nom commercial de Walton Moore Ltd.

Détail du matériel - Les principes	Norme industrielle	Just Mulch	Ecobond	Gummibond
Existe-t-il une classification contrôlée des matières premières en caoutchouc ?	<p>✗ Non</p> <p>Peut utiliser des sources de déchets non contrôlés ?</p>	✓ Oui	<p>✓ Oui</p> <p>C'est pourquoi nous savons comment il se comportera à l'usage - des matériaux d'entrée variés peuvent donner des résultats finaux variés.</p>	<p>✓ Oui</p> <p>Nous n'installons que des matériaux Ecobond</p>
Utilise-t-il uniquement du caoutchouc 100% solide provenant de pneus de chariots élévateurs ? (Pas de pneus routiers)	<p>✗ Non</p> <p>L'utilisation de pneus de voiture à cette fin peut poser de nombreux problèmes</p>	✓ Oui	<p>✓ Oui</p> <p>C'est pourquoi nous savons comment il se comportera à l'usage - des matériaux d'entrée variés peuvent donner des résultats finaux variés.</p>	<p>✓ Oui</p> <p>Nous n'installons que des matériaux Ecobond</p>
Le matériau est-il 100% exempt de métal ?	<p>✗ Non</p> <p>Souvent cité comme "jusqu'à 99%" Une tentative d'élimination des métaux avec un taux de réussite de 99 % peut encore laisser 10 kilos de fil dans une zone de 60 m².</p>	✓ Oui	<p>✓ Oui</p> <p>100% zéro métal</p>	<p>✓ Oui</p> <p>Nous n'installons que des matériaux Ecobond</p>
Le matériau est-il exempt de fibres ?	<p>✗ Non</p> <p>Souvent cité comme "jusqu'à 99%"</p>	✓ Oui	<p>✓ Oui</p> <p>100% zéro fibre</p>	<p>✓ Oui</p> <p>Nous n'installons que des matériaux Ecobond</p>

	Les fibres présentes dans les matériaux de la concurrence ne peuvent être éliminées et constituent une variable qui affecte la résistance du liant et peut influencer sur l'inflammabilité.influence the flammability			
S'agit-il uniquement de broyat de caoutchouc à 100 % ? (Sans ajout des morceaux ou des granulés ?)	X Non Leur ajout est moins coûteux à la production mais constitue une variable qui affecte le processus de coloration et affaiblit considérablement le lien une fois installé.	✓ Oui	✓ Oui Broyage/copeaux uniquement, sans ajout des morceaux ou des granulés.	✓ Oui Nous n'installons que des matériaux Ecobond
Utilise-t-il un classeur spécialement conçu à cet effet ?	X Non Des liants différents donneront des résultats différents - ils ne peuvent donc pas être garantis.	X Non	✓ Oui Notre liant est spécifiquement développé pour que nous puissions avoir confiance dans l'utilisation à long terme de la surface finie.	✓ Oui Notre liant est spécialement conçu pour que nous puissions avoir confiance dans l'utilisation à long terme de la surface finie - c'est pourquoi notre garantie de 5 ans est unique dans l'industrie.

L'entreprise	Norme industrielle	Just Mulch	Ecobond	Gummibond
Les références vertes des fournisseurs	X Non Inconnu ou non contrôlé	X Non	✓ Oui Une différence majeure si vous travaillez avec nous. Nous sommes fiers de publier les nôtres - à consulter et à télécharger sur le site web.	✓ Oui Nous n'installons que des matériaux Ecobond
Le système est-il conforme à la réglementation européenne REACH ? (Ne provient pas des pneumatiques routiers)	X Non Ou inconnue ou incontrôlée	X Non	✓ Oui En outre, notre système est également conforme aux exigences du Green Deal européen.	✓ Oui Nous n'installons que des matériaux Ecobond
S'il existe une garantie, couvre-t-elle l'utilisation prévue ?	X Non Ou seulement une garantie à court terme contre un produit défectueux - mais personne d'autre ne garantit l'utilisation du produit dans toutes les conditions.	X Non L'installateur peut proposer quelque chose ?	✓ Oui L'installateur peut offrir une garantie de 5 ans - non seulement pour les matériaux, mais aussi pour 5 ans d'utilisation, sans exclusions pour les zones à forte demande telles que les balançoires.	✓ Oui Nous avons une garantie significative de 5 ans sur nos propres installations pour toutes les utilisations.

Informations détaillées sur les matériaux - Traitement	Norme industrielle	Just Mulch	Ecobond	Gummibond
Le vendeur a-t-il le contrôle des matières premières et du processus de broyage ? (Ou s'agit-il d'une variable non contrôlée ?)	X Non Les vendeurs et les installateurs ne contrôlent pas la production	✓ Oui Nous contrôlons la production	✓ Oui Nous contrôlons la production	✓ Oui Nous n'installons que des matériaux Ecobond
Le produit est-il traité de manière à obtenir une taille, une forme et une coupe contrôlées ? (ou y a-t-il trop de variables pour que l'on puisse être sûr que cela fonctionnera à chaque fois ?)	X Non	✓ Oui	✓ Oui Notre traitement et notre filtrage garantissent l'installation d'un matériel cohérent dont nous savons qu'il fonctionnera à chaque fois.	✓ Oui Nous n'installons que des matériaux Ecobond
Le processus de revêtement fait-il l'objet d'un contrôle précis ?	X Non Souvent, le pigment et le caoutchouc sont mis en rotation dans un grand tambour.	X Non Mais nous considérons que nous disposons d'un système de culbutage précis	✓ Oui Notre système unique d'injection électrique de pigments dans de petits lots à température contrôlée garantit l'homogénéité.	✓ Oui Nous n'installons que des matériaux Ecobond
Quelle est la rigueur du processus de revêtement et de coloration ?	X Non Revêtement de base variable - Il est plus économique, dans la production de , de réduire le processus de revêtement, mais cela entraîne des problèmes lors de l'utilisation.	✓ Oui Revêtement complet	✓ Oui Jusqu'à 5 fois plus de revêtement	✓ Oui Nous n'installons que des matériaux Ecobond

Informations détaillées sur les matériaux - Essais	Norme industrielle	Just Mulch	Ecobond	Gummibond
Le système a-t-il été soumis à des essais d'impact conformément à la norme BS1177 ? (peut être appelé CFH ou hauteur de chute critique)	?	X Non	✓ Oui Voir notre fiche d'essai	✓ Oui Nous n'installons que des matériaux Ecobond
Est-ce le système de paillage en caoutchouc qui est testé ou faut-il des couches de base ou l'introduction d'autres types de revêtement ?	X Non Les couches de base posent d'autres problèmes	X Non	✓ Oui Nous testons uniquement le système de paillage en caoutchouc sans couche de base.	✓ Oui Nous n'installons que des matériaux Ecobond
Le système a-t-il fait l'objet d'un test toxicologique - oral (sans danger pour les jouets) conformément à la norme EN 71-3 ?	X Non Beaucoup d'autres devront indiquer que le leur n'est pas adapté aux enfants qui rampent.	X Non	✓ Oui Voir notre fiche d'essai	✓ Oui Nous n'installons que des matériaux Ecobond
Le système a-t-il été testé pour le contact avec la peau (cancérogène) Toxicologie - HAP - XP 33-012 ?	X Non Impossible, car cela n'est pertinent que si vous avez le contrôle du matériel utilisé.	X Non	✓ Oui Voir notre fiche d'essai	✓ Oui Nous n'installons que des matériaux Ecobond
Le système a-t-il été testé pour l'inflammabilité - EN7188 ?	X Non Les fibres ou les différents types de caoutchouc donneront des résultats différents.	X Non	✓ Oui Voir notre fiche d'essai	✓ Oui Nous n'installons que des matériaux Ecobond

Le système a-t-il été testé pour sa résistance au glissement - EN7188 ?	X Non	X Non	✓ Oui Voir notre fiche d'essai	✓ Oui Nous n'installons que des matériaux Ecobond
Le système a-t-il été testé pour sa résistance à l'usure abrasive - EN7188 ?	X Non	X Non	✓ Oui Voir notre fiche d'essai	✓ Oui Nous n'installons que des matériaux Ecobond
Le système a-t-il été testé pour sa résistance à l'indentation - EN7188 ?	X Non	X Non	✓ Oui Voir notre fiche d'essai	✓ Oui Nous n'installons que des matériaux Ecobond

Détail du matériau - Surface finie	Norme industrielle	Just Mulch	Ecobond	Gummibond
La surface finie correspond-elle à la commercialisation d'origine ?	X Non Les variations de la taille du broyat et l'ajout incontrôlé de granulés anguleux sur le site entraînent des variations de couleur et d'aspect.	X Non Peut présenter des variations de couleur ?	✓ Oui Contrairement à d'autres	✓ Oui Nous n'installons que des matériaux Ecobond
Le revêtement est-il homologué pour une utilisation sous les balançoires, les ronds-points et autres zones à forte circulation ?	X Non La plupart des autres organismes suggéreront que vous ne pouvez pas faire cela et l'excluront de l'utilisation équitable.	X Non	✓ Oui Contrairement à d'autres	✓ Oui Warrantied performance – Nous n'installons que des matériaux Ecobond
La surface peut-elle être utilisée en toute sécurité par de jeunes enfants qui rampent ?	X Non	X Non	✓ Oui Voir notre fiche d'essai	✓ Oui

Ecosurface, Walton Moore Ltd, PO Box 475, Bicester, Oxon, OX26 9NQ, UK

Tel : +44 (0) 1869 45 70 70 Courriel: info@ecosurface.co.uk Web : ecosurface.co.uk

Ecosurface est un nom commercial de Walton Moore Ltd.

	La plupart des autres diront que ce n'est pas le cas			Nous n'installons que des matériaux Ecobond
La surface est-elle très résistante au vandalisme ?	X Non Dépend de la variabilité des granulés et des liants utilisés.	X Non	✓ Oui Notre taille de déchetage et notre liant dédié en font le plus robuste du marché.	✓ Oui Nous n'installons que des matériaux Ecobond
Cohérence d'un lot à l'autre ?	X Non Peut donner une apparence et des performances différentes à chaque fois	✓ Oui	✓ Oui Uniquement possible avec nos contrôles	✓ Oui Nous n'installons que des matériaux Ecobond
La stabilité de la couleur convient à la pose de grandes surfaces en une seule couleur ?	X Non Les couleurs varient d'un lot à l'autre	X Non	✓ Oui Uniquement possible avec nos contrôles	✓ Oui Nous n'installons que des matériaux Ecobond

Détail de la matière	Norme industrielle	Just Mulch	Ecobond	Gummibond
Le fabricant du paillis vous soutiendra-t-il en cas de problème pendant ou après l'installation ?	X Non Les autres fournisseurs de paillis de caoutchouc n'ont pas l'expérience de l'utilisation avec un système de liant.	X Non	✓ - Oui En toute connaissance et expérience	✓ Oui Warrantied performance – Nous n'installons que des matériaux Ecobond
Le fabricant du classeur vous apportera-t-il son soutien en cas de problème pendant ou après l'installation ?	X Non Les autres fournisseurs de liants n'ont pas l'expérience de leur utilisation avec un système de paillage en caoutchouc.	X Non	✓ - Oui En toute connaissance et expérience	✓ Oui Warrantied performance – Nous n'installons que des matériaux Ecobond
L'installateur accepte-t-il la responsabilité du paillis de caoutchouc et du liant qu'il utilise ?	X Inconnu De nombreux installateurs achètent les matériaux au coup par coup, de sorte que les résultats varient.	X Inconnu	✓ - Oui Soutien matériel complet, mais pas de responsabilité pour l'installation	✓ Oui Warrantied performance – Nous n'installons que des matériaux Ecobond