

Système de choc Ecosurface Pro Base Pad™

Description du produit



Ecosurface Pro Base Pad™ est un coussin d'absorption des chocs en polypropylène pur à 100 %, qui s'emboîte et est conçu pour servir de couche de base sous le système de paillis

lié Ecosurface. Travaillant directement avec le fabricant, Ecosurface a mis en place des accords de distribution exclusifs et peut expédier directement à partir de l'usine certifiée ISO en Hollande, ou de notre centre de distribution au Royaume-Uni.

La durée de vie des Pro Base Pads™ est de plus de 25 ans. Ils ne se décomposent pas, ne se dégradent pas et résistent aux bactéries, aux champignons et aux produits chimiques. Il est 100 % sans plomb, 100 % non toxique et, à l'avenir, devrait être réutilisé ou peut être recyclé à 100 % en circuit fermé.

Les protections sont conçues et fabriquées spécifiquement pour la sécurité des aires de jeux. Elles font l'objet d'un contrôle de qualité individuel afin de garantir des performances constantes, une sécurité prévisible et un ajustement précis, quels que soient la température et l'âge des enfants.

Chaque coussin est doté d'une série de pistons d'absorption d'impact sur le fond, qui offrent également une excellente capacité de drainage vertical et latéral.

Quand utiliser

Notez que notre système de paillage en caoutchouc n'a pas besoin d'être utilisé avec la base du coussin - le coussin n'est utilisé que dans des circonstances exceptionnelles.

Le système de paillage en caoutchouc Ecobond™ est conçu pour être utilisé directement sur l'herbe naturelle ou le sol, sans nécessiter de fondations ou de couches de base, et il est testé selon les procédures EN1177 pour répondre à la plupart des exigences critiques en matière de hauteur de chute.



Cependant, il peut arriver que le paillis en caoutchouc doive être posé directement sur une base solide, telle que le béton. Dans ce cas, l'ajout du Pro Base Pad™, en tant que couche de choc sous la surface supérieure choisie, améliorera la protection contre les chutes de hauteur.

Des certificats conformes à la norme EN1177 sont disponibles sur demande.

Le meilleur choix

Comparé à d'autres options de couches de base, le Pro Base Pad™ permet une installation moins coûteuse et plus rapide avec moins de dommages à l'environnement naturel et n'a à aucun moment des coûts de mise en décharge ou des conséquences environnementales.

Comment utiliser le système de choc Ecosurface Pro Base Pad™ ?



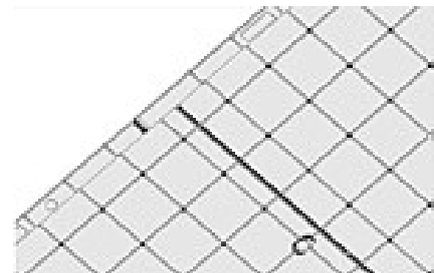
Pour plus de clarté, nous n'utilisons les shockpads que dans de très rares circonstances, car notre système de paillage en caoutchouc est généralement posé sans couche de base ni travaux de terrassement. Toutefois, en cas de besoin :



Pro Base Pads™ s'installent directement sur le sol sans excavation supplémentaire, et lorsqu'ils sont utilisés avec le paillis de caoutchouc collé Ecosurface, ils ne nécessitent aucun matériau de bordure ou de bordures définies.

Les plaques n'ont pas besoin d'être fixées à un sol solide ; elles s'emboîtent simplement sans colle ni ruban adhésif et ont été conçues comme un système dimensionnellement stable qui peut être installé dans pratiquement toutes les conditions climatiques ; elles comprennent un dispositif d'emboîtement unique qui permet le mouvement thermique même une fois installé.

La découpe des formes ou autour des poteaux se fait facilement à l'aide d'un simple couteau bien aiguisé, ce qui ne prend que très peu de temps pour créer la couverture du sol qui est immédiatement disponible pour la couverture supérieure du paillis de caoutchouc Ecosurface.



*Veuillez noter que nous ne pouvons normalement livrer ces produits que par palettes entières - voir les détails sur notre page Commande, emballage et livraison.

