

Date: 10/10/2024

Produit: Buddysun Barrier

Pays: France



BUDDYSUN BARRIER

INFORMATIONS GÉNÉRALES	Type de produit	Contrôle des oiseaux
	Description	BUDDYSUN™ est une barrière spécialement conçue pour fermer définitivement et rapidement la niche entre la jupe de toit et les panneaux photovoltaïques non intégrés à la couverture. L'espace entre les panneaux et le toit permet aux pigeons de trouver une niche confortable pour faire leurs nids et passer la nuit, créant différents problèmes, tels que l'accumulation de guano, la présence d'insectes parasites des pigeons, de virus pathogènes, la saturation du canal. , etc. Associée au produit spécifique BUDDYTAPE, un adhésif double face haute ténacité résistant aux agents atmosphériques, aux variations thermiques, à l'eau, à la neige et à la pollution, la barrière BUDDYSUN™ ne nécessite pas de perçage dans le cadre des panneaux pour sa pose. Une fois correctement soutenu et profilé, il fermera toutes les voies d'accès aux pigeons. BUDDYSUN™ est réalisé en bandes pratiques d'un mètre de long, facilement contournables même sans l'utilisation d'outils spéciaux et idéales pour fermer des espaces jusqu'à 22 cm de hauteur. Son installation est très rapide, sécuritaire et ne nécessite aucune modification ni perçage des parties structurelles des panneaux.
CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES	Matériel	Aluminium verni
	Poids	-
	Dimensions	Épaisseur : 8/10 mm Surface opaque d'un module de 1 mètre : 21 cm ² Surface aérée d'un module de 1 mètre : 2,5 cm ² Hauteur des bandes : 18 cm Nombre de chaque bande : 48 par mètre Largeur de chaque bande : 1,6 cm Profondeur de la lèvre supérieure : 5 mm
	Couleur	Marron foncé
	Format de présentation	1 unité
	Référence interne	[3316][3315]
USAGE	Mode d'emploi	Nettoyer soigneusement le morceau de barrière BUDDYSUN™ sur lequel sera appliqué l'adhésif double face spécial BUDDYTAPE. Utiliser des produits solvants et dégraissants pour le nettoyage afin d'éliminer tout résidu gras présent. Appliquer l'adhésif double face BUDDYTAPE à l'aide d'un rouleau en caoutchouc, en uniformisant l'adhérence sur toute la surface. Nettoyer soigneusement la surface du cadre de la poignée photovoltaïque avec des produits solvants et dégraissants pour éliminer tout résidu

ATTENTION : Le fabricant garantit la formule et le contenu. L'utilisateur assume les risques de dommages qui pourraient provenir de faits échappant au contrôle du fabricant, ainsi que les préjudices causés par un stockage ou une application non adéquate du produit. Le Département Réglementaire n'est pas responsable de toute modification apportée à ce document sans son examen et approbation. Cette Fiche Technique n'est pas contraignante. Veuillez vérifier l'autorisation ou la MSDS.

FICHE TECHNIQUE – Département Réglementaire

Date: 10/10/2024

Produit: Buddysun Barrier

Pays: France



		gras présent. Étalez une bande de silicone sur le bord intérieur de la barrière BUDDYSUN™ avant de l'appliquer sur le panneau, ce silicone empêchera les infiltrations d'eau entre la barrière et l'adhésif BUDDYTAPE. Appliquez la barrière en posant le rebord en « L » sur le bord supérieur de la structure périmétrique du panneau. Les bandes se formeront automatiquement en fonction de l'ondulation et de la forme du toit.
	Organismes cibles	Pigeons

DANGERS	Avertissements	Les utilisations non répertoriées et/ou non incluses dans cette fiche technique ne seront pas couvertes par la garantie.
----------------	----------------	--

STOCKAGE	Stockage	Conserver dans un endroit frais et bien aéré, à l'abri de la lumière directe du soleil et à température ambiante.
	Élimination	Éliminer conformément à la réglementation en vigueur. Prendre des précautions particulières s'il contient des résidus de biocides ou d'autres produits chimiques considérés comme des déchets dangereux.

AUTRES COMMENTAIRES

Utilisez les biocides en toute sécurité. Lisez toujours l'étiquette et les informations sur le produit avant de l'utiliser. Avant toute utilisation, assurez-vous que celle-ci est indispensable, notamment dans les lieux fréquentés par le grand public. Privilégiez chaque fois que possible les méthodes alternatives et les produits présentant le risque le plus faible pour la santé humaine et animale et pour l'environnement.

ATTENTION : Le fabricant garantit la formule et le contenu. L'utilisateur assume les risques de dommages qui pourraient provenir de faits échappant au contrôle du fabricant, ainsi que les préjudices causés par un stockage ou une application non adéquate du produit. Le Département Réglementaire n'est pas responsable de toute modification apportée à ce document sans son examen et approbation. Cette Fiche Technique n'est pas contraignante. Veuillez vérifier l'autorisation ou la MSDS.