



**MY NETWORK  
DETECTION SERVICES  
A VOTRE SERVICE**



**UNE ÉQUIPE DE  
SPÉCIALISTES  
TOUJOURS  
JOIGNABLES**



**UNE OFFRE  
COMPLÈTE D'OUTILS  
POUR DÉTECTER  
TOUS LES RÉSEAUX**



**DE NOMBREUX  
SERVICES ASSOCIÉS  
FORMATION,  
SUPPORT TERRAIN,...**

# ENDURAMAT



## Plaque renforcée en composite

Solution de protection de terrain, ou de création d'accès temporaire par plaques en composite renforcées, supportant un poids jusqu'à 80 tonnes, sans causer de dommages significatifs au sol.



**SYSTÈME LEGER ET  
ROBUSTE  
DEUX PERSONNES  
SUFFISENT**



**FACILE A  
TRANSPORTER  
FACILE A  
ENTREPOSER**



**CHARGE MAXIMALE  
80 TONNES  
RÉSISTANT À TOUS  
TYPES D'ENGINS**



**MATERIAU EN  
POLYMERE  
NE ROUILLE PAS, NE  
S'OXYDE PAS**

# Description

Les plaques de protection EnduraMat sont conçues spécifiquement pour une utilisation intensive en extérieur.

Elles permettent de faire circuler des véhicules, tracteurs, pelleteuses, grues et autres engins de chantier, jusqu'à 80 tonnes, sans causer de dommages significatifs sur la surface les supportant.

Système modulaire constitué d'éléments individuels reliés entre eux, chaque plaque vient se poser au contact direct de la précédente, permettant ainsi de dimensionner la protection à la convenance de l'opérateur.

Les plaques sont fixées facilement par quatre vis. En moyenne 15 minutes sont nécessaires pour une couverture de 50 m<sup>2</sup>.

Fabriqué en matériau composite, EnduraMat est également très simple à nettoyer une fois le chantier terminé. Extrêmement robuste, chaque plaque est garantie 10 ans, quand utilisée suivant nos recommandations.

Le matériau utilisé est 100% recyclable, la surface est anti-dérapante pour les piétons et les véhicules. Des ouvertures sont présentes au bord des plaques afin de facilement pouvoir les saisir, et ainsi simplifier le chargement et déchargement, ainsi que le positionnement des plaques au sol.

Ainsi l'installation se fait très facilement à deux personnes et ne nécessite aucun appareil de levage particulier.

Pour finir, la solution EnduraMat est désormais disponible en deux tailles afin de s'adapter au mieux aux surfaces à protéger.

# Caractéristiques techniques

Plaque EnduraMat		
Longueur	2440 mm	2286 mm
Largeur	1220 mm	915 mm
Épaisseur	12 mm	12 mm
Poids	32 kg	24 kg
Nombre par palette	30	60
Couleurs	Gris en standard	
Consignes de sécurité		
<b>Charge maximum de 80 Tonnes</b>	Tous types de véhicules, voitures, camping car, camion, avion etc.	

*Une installation facile et rapide*



La mise en oeuvre est simple et assure un confort de travail optimal et une grande sécurité.

Afin d'assurer la stabilité de l'ensemble des éléments au sol, un support de fixation se visse aux quatre plaques à proximité, permettant ainsi de créer un chemin d'accès temporaire, une plateforme de protection. Le montage et le démontage se font très rapidement à 2 personnes et sans engin de levage.

Afin d'améliorer leur(s) produit(s), nos fournisseurs se réservent le droit de modifier, à tout moment et sans préavis, leur(s) produit(s) décrit(s) dans cette documentation. My-NDS est une SARL au capital de 60 000 € inscrite au TC de Toulon, SIREN : 805 379 831. My-NDS © et son logo sont des marques déposés. Toutes reproductions même partielles sont interdites sans autorisation écrite de My-NDS.