

PLAQUE DE ROULAGE

LARMEE 2 FACES - 120 TONNES



- ✓ Antidérapant
- ✓ Léger
- ✓ Charge Maximum **120 Tonnes**
- ✓ 6 Dimensions disponibles
- ✓ 100% Recyclable
- ✓ Transportable
- ✓ En Stock*



**ANTI
DERAPANT**



Matière Polyéthylène	Longueur (mm)	Largeur HT (mm)	Masse Unitaire (Kg)	Charge Max (Tonnes)
Modèle 1	1220	610	10	120
Modèle 2	1830	610	15	120
Modèle 3	2440	610	19	120
Modèle 4	1830	915	23	120
Modèle 5	2440	915	29	120
Modèle 6	2440	1220	39	120

Dalles de protection des sols permettant de réaliser des chemins d'accès à des chantiers pour les engins motorisés à fort gabarit. Conçues pour supporter la charge d'un véhicule jusqu'à 120 Tonnes, elles permettent d'éviter l'enlèvement dans les accès boueux ou de dégrader les espaces verts tels que parcs et jardins.

Robustes, mais légères, elles sont facilement manipulables et leur haute résistance les rendent quasiment indestructibles, supportant même des températures extrêmes hiver comme été.

Préservant l'état du terrain sur lequel vous allez circuler, vous gagnerez aussi du temps en évitant des frais de remise en état du cheminement parcouru.

Usage intérieur ou extérieur. Idéal pour recouvrir un chemin avec risque d'enlèvement ou pour protéger les sols fragiles lors du passage de gros engins.

Idéal pour la protection de sol type pelouse ou création d'une couverture d'accès sur les sols instables (Boue, gravier, sable)

Méthode de pose :

Se pose directement au sol, Ne nécessite aucun accessoire de fixation, mais vous avez la possibilité de vous munir d'attaches spéciales pour relier les éléments entre eux. (En option - Vendues séparément)

Points forts :

- Haute résistance jusqu'à 120 Tonnes
- Léger et Transportable



* Sauf Vente ou Rupture