



AM & AM S1

Réalisation de chemins temporaires pour protéger les sols ou éviter aux engins de s'enliser.

Les plaques éliminent les frais de remise en état des sols après travaux.

Réalisées en polyéthylène, les plaques sont imputrescibles et ne nécessitent aucun entretien.

Légères et facilement manipulables.

Très résistantes, elles sont quasi indestructibles et 100 % recyclables.

Les plaques de roulement peuvent supporter des températures extrêmes, aussi bien froides que chaudes.

GARANTIES À VIE INDESTRUCTIBLES



Vidéo de démonstration sur www.altec-france.fr



Surface de roulement unique.

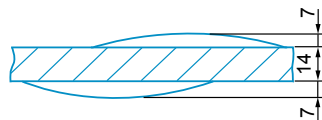
Les plaques existent en deux versions :

Surface avec relief des deux côtés : larmée/larmée type AM



- Protection des sols fragiles (pelouses, accotement, allées...),
- Chemin de roulement sur sols instables (boue, graviers, sable),
- Désenlèvement.

Larmée/larmée
7/14/7 mm

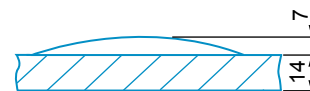


Surface avec un côté lisse et un côté avec relief : larmée/lisse type AM S1



- Protection des enrobés lors du déchargement d'engins sur chenilles,
- Accès des engins munis de roulettes sur sols instables (graviers, sable...),
- Stockage temporaire de la terre,
- Ripage d'engins ou de matériels sur sols fragiles ou instables.

Larmée/lisse
7/14 mm



Code	Désignation	Longueur (mm)	Largeur (mm)	Épaisseur (mm)	Poids (kg/unité)
AM 48	Plaque noire larmée/larmée	2 440	1 220	7/14/7	39
AM 38		2 440	915	7/14/7	29
AM 36		1 830	915	7/14/7	23
AM 28		2 440	610	7/14/7	19
AM 26		1 830	610	7/14/7	15
AM 24		1 220	610	7/14/7	10
AM 48S1	Plaque noire larmée/lisse	2 440	1 220	7/14	39
AM 38S1		2 440	915	7/14	29
AM 36S1		1 830	915	7/14	23
AM 28S1		2 440	610	7/14	19
AM 26S1		1 830	610	7/14	15
AM 24S1		1 220	610	7/14	10

**AM
AM S1**
en polyéthylène



Protection des sols **PLAQUES DE ROULAGE**



LÉGÈRES ET FACILES À MANIPULER



**PRÉSERVER L'ÉTAT DU TERRAIN.
GAIN DE TEMPS & GAIN D'ARGENT**



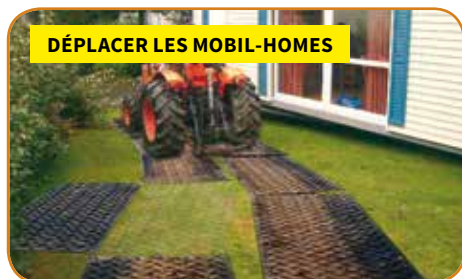
ACCÉDER DANS LES ZONES DIFFICILES



Protection des sols PLAQUES DE ROULAGE



AM
accessoires



DÉPLACER LES MOBIL-HOMES



ROULER SUR LE SABLE, ACCÉDER AUX PLAGES



CIRCULER SUR LES PISTES D'ATHLÉTISME



• ATTACHES SIMPLES OU DOUBLES (acier galvanisé)

Les plaques peuvent être facilement reliées entre elles par :

- des attaches rondes ;
- des attaches plates (pour éviter les risques de trébuchement).

Attache simple ronde



Attache simple plate



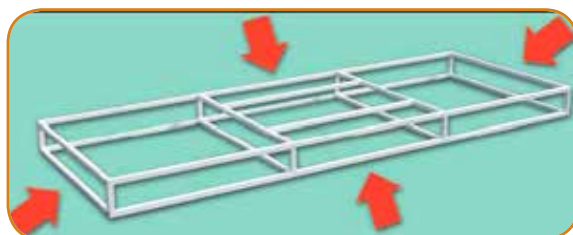
• CROCHET DE RIPAGE (acier peint)

Des trous sont prévus dans les plaques pour le passage du crochet de ripage pour faciliter le déplacement au sol.



• RACK DE STOCKAGE (acier peint)

Cerclées sur une palette, les plaques AM 38 ou AM 48 se transportent aisément sur un pick-up ou dans un fourgon.



• PACK AMC P3

- 12 plaques AM 38 (larmée/larmée) 2 440 x 915 mm.
- 20 attaches simples en acier galvanisé.
- 2 crochets de ripage en acier peint.
- 1 rack de stockage en acier peint.

Code	Désignation	Longueur (mm)	Largeur (mm)	Épaisseur (mm)	Poids (kg/unité)
AMCP3	Lot de 12 plaques AM 38 + 20 attaches + 2 crochets de ripage + rack de stockage	2 440	915	7/14/7	394
AMHH	Crochet de ripage (acier peint)	-	-	-	1,1
RTL-S	Attache galvanisée simple ronde	-	-	-	0,2
RTL-D	Attache galvanisée double ronde	-	-	-	0,6
FTL-S	Attache galvanisée simple plate	-	-	-	0,2
FTL-D	Attache galvanisée double plate	-	-	-	0,6
AMRK	Rack de stockage	2 440	915	150	39,0