

# TOLTEX

## APV 20

---

### *Agrafe plastique pour paillage polypropylène*

Cette agrafe a plusieurs fonctions, elle permet en effet de maintenir fermement au sol les toiles de paillages, les toiles pour le bâchage hivernal, mais aussi conseillé pour maintenir au sol les protections contre les rongeurs et le gibier.

- ▶ Pose très rapide,
- ▶ Economique (économie sur le temps de pose),
- ▶ Facilité et confort de mise en place,
- ▶ Sécurité d'installation et d'utilisation,
- ▶ Très solide à la mise en place (axe en inox  $\varnothing$  8 lors de l'enfoncement),
- ▶ Très bonne tenue à l'arrachement après quelques temps (temps nécessaire pour que la terre comble d'elle-même la partie creuse de l'agrafe),
- ▶ Perce facilement la bâche vu sa forme très pointue,
- ▶ Recommandée pour les lieux publics (sécurité à l'usage),
- ▶ Esthétique,
- ▶ Légère,
- ▶ Tête spécialement étudiée pour éviter le déchirement (surface de contact très importante avec la bâche 20 cm<sup>2</sup>)

Fabriquée en :

- **polypropylène** neuf stabilisée **anti-UV** et antivieillessement.
- 100% polyoléfine donc 100% recyclable

### Mise en place

#### Outils nécessaires pour la mise en place des agrafes

- ▶ Réf. G100 : Outil bêche (permet la pose sans effort et sans se baisser des agrafes).
- ▶ Réf. F34 : Outil à frapper (permet la mise en place des agrafes à l'aide d'un marteau spécialement conçu pour les endroits d'accès difficile -Talus).

### Méthode de mise en place

- ▶ Insérer la tige inox de l'outil dans la flèche
- ▶ Enfoncer l'ensemble à l'aide d'un marteau dans le sol au travers de la bâche
- ▶ Retirer la tige de la flèche en appuyant sur la collerette de celle-ci et en tirant sur l'outil
- ▶ La flèche est mise en place, un léger mouvement de rotation assure un maintien plus efficace dans les premiers temps

