

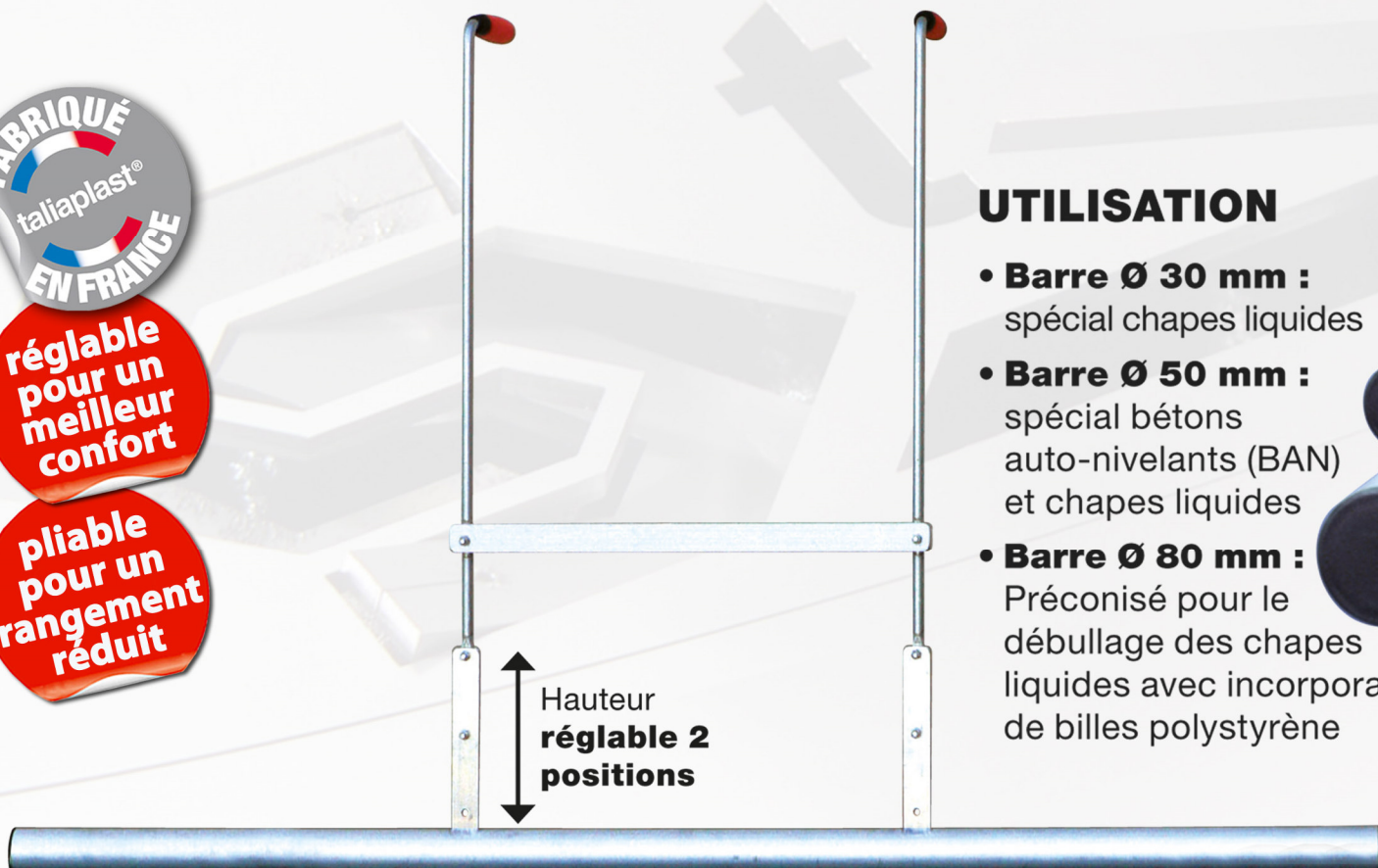
# Barre à débuller

## poignées réglables gamme complète



réglable pour un meilleur confort

pliable pour un rangement réduit



Hauteur réglable 2 positions

### UTILISATION

- **Barre Ø 30 mm :** spécial chapes liquides
- **Barre Ø 50 mm :** spécial bétons auto-nivelants (BAN) et chapes liquides
- **Barre Ø 80 mm :** Préconisé pour le débullage des chapes liquides avec incorporation de billes polystyrène

### Barre à débuller taliasol® Ø 30 mm, Ø 50 mm et Ø 80 mm.

Lissage et débullage de chapes liquides, bétons auto-nivelants (BAN) et utilisation pour les chapes avec inclusion de billes polystyrènes.

Barre aluminium avec embouts plastiques. Poignées ergonomiques élastomère montées sur bras aciers en fil plein Ø 12 mm. 2 hauteurs de bras : 0,80 m ou 0,88 m.

| Modèle  | Longueur      | Référence       | Clé |
|---|---------------|-----------------|-----|
| <b>Barre Ø 30 mm</b> (spécial chapes liquides)                              | <b>0,75 M</b> | <b>44 23 11</b> | 5   |
| “   | <b>1,50 M</b> | <b>44 23 12</b> | 2   |
| “   | <b>2,00 M</b> | <b>44 23 13</b> | 9   |
| <b>Barre Ø 50 mm</b> (spécial BAN)  | <b>0,75 M</b> | <b>44 23 01</b> | 6   |
| “   | <b>1,50 M</b> | <b>44 23 02</b> | 3   |
| “   | <b>2,00 M</b> | <b>44 23 03</b> | 0   |
| <b>Barre Ø 80 mm</b> (spécial chapes avec inclusion de billes polystyrènes) | <b>0,75 M</b> | <b>44 23 21</b> | 4   |
| “   | <b>1,50 M</b> | <b>44 23 22</b> | 1   |
| “   | <b>2,00 M</b> | <b>44 23 23</b> | 8   |

