



Le principal avantage de la résine époxy acrylate sans styrène est qu'elle peut être appliquée sur des surfaces humides ou légèrement mouillées. Il est indiqué pour la brique pleine, le béton, le béton cellulaire et le bois. Il supporte également des charges de travail de 9.500 kg dans le béton. Valable pour tige filetée et ondulée. Certification CE Option 7.

- USAGES:**
- Béton non fissuré
 - Brique solide
 - Bois ou autres matériaux à haute résistance
 - Utilisation dans des trous immergés
 - Valable pour les fils métriques et les barres d'armature.
 - Idéal pour les charges élevées

| Contenu ml | Référence | Buse d'application | Pistolet d'application | Durée mois | Buses incluses | Unité minimale de vente | Emballage |
|------------|-----------|--------------------|-----------------------------------|------------|----------------|-------------------------|-----------|
| 300 | 06000030 | CA-00 | PA-30 / PA30P / PE30 AN30 / AN40P | 18 | 2 | 1 | 15 |
| 400 | 06000031 | CA-00 | PB40 / PB40P / AN40P | 18 | 1 | 1 | 12 |