

FICHE TECHNIQUE

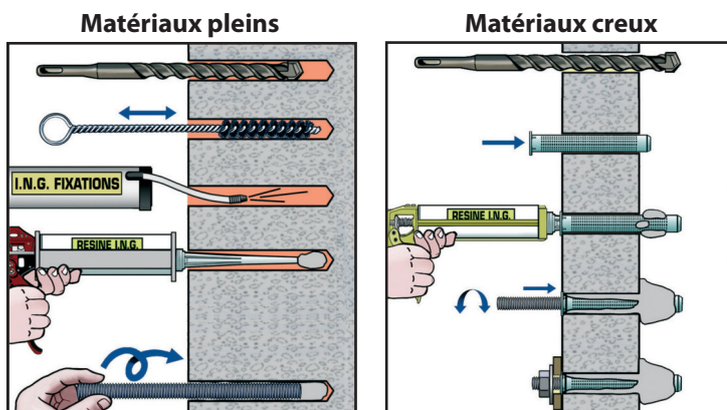
RÉSINE S.O. - POLYESTER



CARACTÉRISTIQUES

- ▶ Scellement polyvalent pour matériaux pleins et creux,
- ▶ S'utilise avec un pistolet standard,
- ▶ Charges moyennes à lourdes,
- ▶ Profondeur d'enfoncement de 8 à 12 fois le diamètre,
- ▶ Pose en trous secs, humides et même inondés sans perte de charge,
- ▶ Applications principales :
 - Gonds de volets,
 - Stores,
 - Toutes fixations dans matériaux pleins et creux.

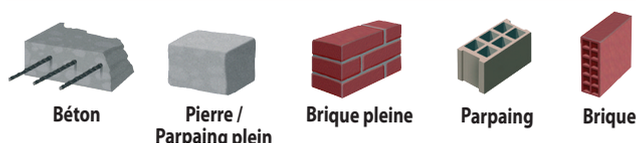
MISE EN OEUVRE



TEMPS DE SÉCHAGE / MANIPULATION

| Temp (°C) | Tps de manip. | Tps de prise |
|-----------|---------------|--------------|
| Minimum 5 | 18 min | 120 min |
| 5 - 10 | 12 min | 120 min |
| 10 - 20 | 6 min | 80 min |
| 20 - 25 | 4 min | 40 min |
| 25 - 30 | 3 min | 30 min |
| 30 - 35 | 2 min | 20 min |
| 35 - 40 | 1.5 min | 15 min |
| 40 | 1.5 min | 10 min |

MATÉRIAUX



CHARGES MOYENNES DE RUPTURE - KG

| | Ø 8 | Ø 10 | Ø 12 | Ø 16 | Ø 20 |
|----------------|-----|------|------|------|------|
| Parpaing creux | 160 | 160 | 160 | 160 | 160 |
| Brique creuse | 120 | 120 | 120 | 120 | 120 |
| Béton | 450 | 750 | 950 | 1050 | 1350 |