

LE MASTIC-COLLE

AUX PERFORMANCES EXCEPTIONNELLES...

- Adhérence maximale.
- Excellente élasticité.
- Tous supports même humides.
- Inaltérable.
- Peut se peindre.
- Sans odeur.
- Sans solvants ni isocyanates.

...POUR TOUT RÉUSSIR !

- Joints en construction** (béton, bois, verre, métal, PVC, plâtre, fibre-ciment, brique...).
- Joints de dilatation.**
- Joints entre maçonnerie et menuiserie,** sous appui bois, métal ou PVC.
- Rebouchage de fissures.**
- Collage souple en extérieur et intérieur** (briques de parement, moulures, plinthes, éléments en polystyrène, miroirs, bouches d'aération...).

**L'ADHÉRENCE D'UN PU
L'ÉLASTICITÉ D'UN SILICONE
LA POLYVALENCE D'UN ACRYLIQUE
LA RÉSISTANCE D'UNE NÉOPRÈNE**



| Code GEB | Clé | Désignation | PCB |
|----------|-----|---------------------|-----|
| 892001 | 1 | GEB MS 280 ML BLANC | 12 |

