



COLLES BI-COMPOSANTS ÉPOXY SADER



DESCRIPTIF



Colles époxy pour tous les supports et matériaux : bois, métal, céramique, verre, plastique, pierre, faïence, béton, marbre...sauf polyéthylène, polypropylène et Téflon®.

Résistance finale 130kg/cm².

Résistance aux température de -30°C à +70°C.

S'utilise en intérieur et en extérieur.

Résistance aux hydrocarbure.



DETAILS

Les surfaces doivent être propres et dégraissées avant collage.

[Télécharger la fiche technique Epoxy Rapide](#)

[Télécharger la fiche technique Epoxy Express](#)

[Télécharger la fiche technique Epoxy Invisible](#)

| Code | Modèle | Caractéristiques | Volume |
|--------|-----------------|--|----------------|
| 881176 | EPOXY RAPIDE | Prise en 5 minutes - résiste à l'eau | Seringue 25 ml |
| 881177 | EPOXY EXPRESS | Prise en 80 secondes - Usage unique | Seringue 3 gr |
| 881179 | EPOXY INVISIBLE | Prise en 3 minutes - ne jaunit pas avec le temps | Seringue 25 ml |