## Fiche produit Le 31/10/2025





## 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