

APP EP4

Colle époxy bicomposante

APP N° 040514

APP EP4 - est une colle époxy bicomposante, à prise rapide et universelle.

Elle durcit à température ambiante en 5 à 7 minutes.

CARACTÉRISTIQUES :



Couleur : incolore, transparent



Résistance à la rupture :
10-11 MPa



Température de fonctionnement :
de -50 °C à +100 °C



APP Sp. z o.o.

ul. Przemysłowa 10, 62-300 Września

Service à la clientèle: téléphone +48 61 437 00 20, bok@app.com.pl

www.APP.com.pl



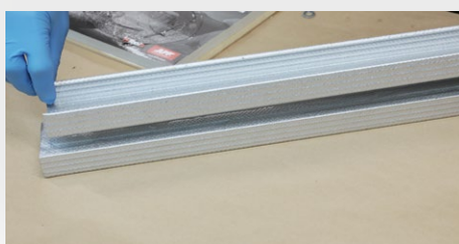
03.10.2025

APP EP4

Colle époxy bicomposante

UTILISATION :

- Pour l'assemblage durable de matériaux métalliques et non métalliques ainsi que de composites,
- Pour l'assemblage durable des matières plastiques, de la céramique, de la porcelaine, du verre, des composants de bijouterie, du bois et des produits de construction,
- Idéal pour le scellement de pièces soumises à des cycles thermiques variables et à des vibrations.
- Dans la production industrielle, les montages, les réparations, par exemple d'appareils ménagers, etc.



AVANTAGES



Durcissement rapide et excellente adhérence à température ambiante.



Résistance aux acides, aux bases et à de nombreuses substances chimiques.



Haute résistance mécanique.



Il combine parfaitement : les métaux et leurs alliages, les plastiques, la céramique, la porcelaine, les éléments de joaillerie, les éléments de construction, le verre et le bois.



Très bonnes propriétés isolantes des connexions électriques.



Résistance aux chocs, aux vibrations et à la flexion.

APP N°	Nom du produit	Quantité
040514	APP EP4 - Colle époxy 2K 2 x 12,5 ml	1 pièce

APP Sp. z o.o.

ul. Przemysłowa 10, 62-300 Września

Service à la clientèle: téléphone +48 61 437 00 20, bok@app.com.pl

www.APP.com.pl

03.10.2025

