



**EPOXY MIXING PACKETS**

**PAQUETS DE MÉLANGE ÉPOXY**

**Art. 893.480101** 083



Net content/Contenu:

**10 x 3.5 g (0.12 oz)**

PAPE | 02/2019 | 893.480101  
Part A V 2.0 | Part B V 4.0 | WHMIS 2015

**BONDING | COLLER | BONDING | COLLER | BONDING**

**EN EPOXY MIXING PACKETS**

**Features:** A fast-setting, two-component epoxy adhesive in convenient, pre-measured packets that help save time and minimize waste. A high thixotropic index helps it remain sag-free during application. Color coded to assure a proper mix and consistent strength. Once hardened, it can be drilled, tapped, sanded, machined and painted.

**Applications:** Ideal for bonding a wide variety of substrates including glass, hard plastics and metals. Use to fill gaps, cracks and holes and for bonding automotive trim and ornaments.

**Directions:** Fold packet in half. Cut or tear open end. Squeeze out adhesive. Mix parts A and B until color is consistent. Apply to bonding surfaces. Work time: 4-8 min.

These instructions are only recommendations, which are based on our experience. We advise preliminary testing before use. For further details see product information.

**FR PAQUETS DE MÉLANGE ÉPOXY**

**Caractéristiques:** Un adhésif époxy à deux composants à fixation rapide dans des paquets pratiques et pré-mesurés qui permettent de gagner du temps et de minimiser les déchets. Un indice thixotropique élevé l'aide à rester sans affaissement pendant l'application. Codée par couleur pour assurer un bon mélange et la résistance consistante. Une fois durci, il peut être foré, taraudé, poncé, usiné et peint.

**Applications:** Idéal pour lier une grande variété de substrats, y compris le verre, les plastiques rigides et les métaux. Utilisez pour combler les lacunes, les fissures et les trous et pour lier les garnitures et les ornements automobiles.

**Mode d'emploi:** Plier le paquet en deux. Ouvrir le paquet en coupant ou déchirant l'extrémité. Presser l'adhésif hors du paquet. Mélanger les parties A et B jusqu'à ce que la couleur soit cohérente. Appliquer sur les surfaces de liaison. Temps de travail: 4 à 8 min.

Ces instructions ne sont que des recommandations, qui sont basés sur notre expérience. Nous conseillons des tests préliminaires avant l'utilisation. Pour plus de détails voir l'information produit.

**Not for retail sale/Pas pour la vente au détail**

**Made in USA/Fabriqué aux  tats-Unis**

**Part A/Partie A  
WARNING/ATTENTION**



**Part B/Partie B  
DANGER/DANGER**



See the **SDS** for more information at/Voir la **FDS** pour plus d'informations au:

**wurth.ca** or call/ou appelez: **1-800-263-5002**

Manufactured for/Fabriqué pour: **Wurth Canada Limited/Limitée**

345 Hanlon Creek Blvd, Guelph, ON N1C 0A1

**EN EPOXY MIXING PACKET**

**Directions:** Fold packet in half. Cut or tear open end. Squeeze out adhesive. Mix parts A and B until color is consistent. Apply to bonding surfaces. Work time: 4-8 min.

**FR PAQUET DE MÉLANGE ÉPOXY**

**Mode d'emploi:** Plier le paquet en deux. Ouvrir le paquet en coupant ou déchirant l'extrémité. Presser l'adhésif hors du paquet. Mélanger les parties A et B jusqu'à ce que la couleur soit cohérente. Appliquer sur les surfaces de liaison. Temps de travail: 4 à 8 min.

**Not for retail sale/Pas pour la vente au détail**

**Made in USA/Fabriqué aux États-Unis**

Part A/Partie A WARNING/ATTENTION	Part B/Partie B DANGER/DANGER
<p>See the <b>SDS</b> for more info at/Voir la <b>FDS</b> pour plus d'info au:  <b>wurth.ca</b> or call/ou appelez: <b>1-800-263-5002</b>            Manufactured for/Fabriqué pour:  <b>Wurth Canada Limited/Limitée</b>            345 Hanlon Creek Blvd,            Guelph, ON, N1C 0A1</p>	

Art. 893.480101 083



PAPE | 05/2019 | 893.480101 | Part A V.2.0 | Part B V.4.0 | WHMIS 2015



**EPOXY MIXING PACKET**

**PAQUET DE MÉLANGE  
ÉPOXY**

Net content/Contenu:

**3.5 g (0.12 oz)**