

EPODEX®

ULTRA CLEAR

PRO

EPOXY RESIN • EPOXIDHARZ • RÉSINE ÉPOXY

- Beschichten, Laminieren & Gießen
- Glasklare Aushärtungen
- Höchstmöglicher UV-Schutz
- Mischbar mit PRO Härtern (B)

2C EPOXY RESIN

- Coating, laminating & casting
- Crystal clear curing
- Highest possible UV-protection
- Mixable with PRO Hardeners (B)

2C RÉSINE ÉPOXY

- Revêtement, stratification & moulage
- Durcissement cristallin
- Protection UV maximale
- Miscible avec les durcisseurs (B) PRO



- ✓ UV-Stabilised
- ✓ BPA Free
- ✓ VOC Free



• **DE** Verarbeitungstemperaturen sowie Aushärtungszeiten richten sich nach dem verwendeten Härter. Informationen dazu entnehmen Sie dem Härter-Etikett (B-Komponente). Vorgrundierung mit Epoxidharz wird empfohlen (Schichtdicke: 0.2-0.5mm). Dazu Harz (A) mit **Härter (B) PRO** im Verhältnis 2:1 nach Gewicht vermischen (z.B. 1kg A: 0.5kg B). Mischung in sauberes Behältnis umfüllen und erneut mischen. Material direkt nach Mischen ausgießen und verarbeiten. Mit Hauptbeschichtung entsprechend fortfahren. Lagerung zwischen 15°C und 30°C.

Achtung: Reaktionsprodukt: bis-[4-(2,3-epoxypropoxy)phenyl]propane Oxiran, Mono[(C12-14-alkyloxy)methyl]derivate. Verursacht Hautreizungen. Verursacht schwere Augenreizung. Kann allergische Hautreaktionen verursachen. Giftig für Wasserorganismen, mit langfristiger Wirkung. Einatmen von Staub/Rauch/Gas/Nebel/Dampf/Aerosol vermeiden. Schutzhandschuhe tragen. Augenschutz / Gesichtsschutz tragen. Freisetzung in die Umwelt vermeiden. BEI KONTAKT MIT DEN AUGEN: Einige Minuten lang behutsam mit Wasser spülen. Eventuell vorhandene Kontaktlinsen nach Möglichkeit entfernen. Weiter spülen. Entsorgung des Inhalts / des Behälters gemäß den örtlichen / regionalen / nationalen / internationalen Vorschriften.

• **EN** The processing temperature and curing time depend on the hardener used. More information can be found on the hardener label (B-component). Priming with epoxy resin is recommended (layer thickness: 0.2-0.5mm). Mix the resin (A) with **hardener (B) PRO** in ratio 2:1 by weight (ex. 1kg A: 0.5kg B). Transfer to a clean mixing jug and mix again. Pour and process material immediately after mixing. Continue with main coating accordingly. Store at temperatures between 15°C and 30°C.

Attention: Reaction products: bis-[4-(2,3-epoxypropoxy)phenyl]propane Oxiran, Mono[(C12-14-alkyloxy)methyl]derivate. Causes skin irritation. Causes serious eye irritation. May cause an allergic skin reaction. Toxic to aquatic life with long lasting effects. Avoid breathing dust/fume/gas/mist/vapours/spray. Wear protective gloves/protective clothing/eye protection/face protection. Avoid release to the environment. IF IN EYES: Rinse cautiously with water for several minutes. Remove contact lenses, if present and easy to do. Continue rinsing. Dispose of contents and container in accordance with all local, regional, national or international regulations.

• **FR** La température de traitement et le temps de durcissement dépendent du durcisseur utilisé. Pour plus d'informations, veuillez vous référer à l'étiquette du durcisseur (composant B). Un apprêt avec de la résine époxy est recommandé (épaisseur de couche: 0.2-0.5mm). Mélanger la résine (A) avec le **durcisseur (B) PRO** dans un rapport de 2:1 (ex. 1kg A: 0.5kg B). Verser dans un gobelet de mélange propre et remélanger. Verser et traiter la résine immédiatement après le mélange. Continuer avec le revêtement principal. Conserver à des températures comprises entre 15°C et 30°C.

Attention: Produit de réaction: bis-[4-(2,3-epoxypropoxy)phenyl]propane Oxiran, Mono[(C12-14-alkyloxy)methyl]derivate. Provoque une irritation cutanée. Provoque une sévère irritation des yeux. Peut provoquer une allergie cutanée. Toxique pour les organismes aquatiques, entraîne des effets néfastes à long terme. Éviter de respirer les poussières/ fumées/ gaz/ brouillards/ vapeurs/ aérosols. Porter des gants de protection/ des vêtements de protection/un équipement de protection des yeux/du visage. Éviter le rejet dans l'environnement. EN CAS DE CONTACT AVEC LES YEUX: rincer avec précaution à l'eau pendant plusieurs minutes. Enlever les lentilles de contact si la victime en porte et si elles peuvent être facilement enlevées. Continuer à rincer. Éliminer le contenu/réceptif conformément à la réglementation locale/régionale/nationale/internationale.

📍 epodex_official

📘 facebook.com/epodex

📌 pinterest.de/epodex_com



EPODEX GmbH
Duisburger Str.36 • D-47829 Krefeld
info@epodex.com • www.epodex.com



1kg

