

Link zum Produkt: <https://modellerc.de/epoxidharz-uhu-plus-endfest-300-tube-2-x-15-ml-p-12461.html>

## Epoxidharz - UHU Plus Endfest 300 (Tube) (2 x 15 ml)

Preis	<b>6.66 Euro</b>
Verfügbarkeit	<b>Verfügbar</b>
Listenpreis	<b>17989</b>
EAN-Code	<b>4026700456400</b>

### Produktbeschreibung

Zwei-Komponenten-Kleber auf Epoxidharzbasis in zwei Tuben. Er ist nach dem Trocknen transparent, stoßfest, alterungsbeständig und wasserfest. Der Kleber eignet sich für: Metall, Glas, Porzellan, Keramik, Holz, Marmor, Stein, Beton, Kunststoffe, hartes PVC, Gummi und harte Schäume. Nicht geeignet für große Glasflächen, PE oder PP.

**Verpackung enthält:** Zwei Tuben zu je 15 ml (Harz + Härter), eine Mischschale und einen Spatel zum Mischen und Auftragen.

**Verwendungszeit:** 2 Stunden bei Raumtemperatur, je nach Temperatur und verwendeter Klebermenge.

**Aushärtezeit:** Bis zu 12 Stunden, abhängig von der Temperatur. Die Endfestigkeit kann durch Erhöhen der Temperatur gesteigert werden (bis 200 °C – siehe Tabelle):

#### Temperatur - Aushärtezeit - Festigkeit:

- 20 °C: 12 Std. – 1200 N/cm<sup>2</sup>
- 40 °C: 3 Std. – 1800 N/cm<sup>2</sup>
- 70 °C: 45 Min. – 2000 N/cm<sup>2</sup>
- 100 °C: 10 Min. – 2500 N/cm<sup>2</sup>
- 180 °C: 5 Min. – 3000 N/cm<sup>2</sup>

Das Mischverhältnis von Harz und Härter ist 1:1.

#### Anwendung:

Die zu klebenden Oberflächen müssen sauber, trocken und entfettet sein. Glatte Oberflächen anrauen. Härter und Harz im Verhältnis 1:1 (gleiche Volumina) aus den Tuben ausdrücken und schnell und gründlich mischen. Den Kleber auf eine oder beide Seiten des Materials auftragen. Die geklebten Teile in der richtigen Position zusammenfügen, ohne sie zu pressen.

**Hersteller-Nr.:** 45640