



**Klej UHU PLUS 300kg ENDFEST 300 2x15ml  
45640**

**klk4110346**

**Kleje**

# UHU<sup>®</sup> PLUS

## ENDFEST 300

2-COMPONENT EPOXY ADHESIVE

300  
kg

+



- for the heaviest loads
- processing time: 90 min, hardening: 12 hours
- for metal, stone, concrete, china, wood, glass, many plastics, ...

PL) 2-SKŁADNIKOWY KLEJ EPOKSYDOWY  
H) 2-KOMPONENSŰ EPOXY-RAGASZTÓ

UHU<sup>®</sup>  
PLUS  
ENDFEST 300

2-COMPONENT  
EPOXY ADHESIVE

• processing time:  
90 min, hardening:  
12 hours

• for the  
heaviest  
loads

300  
kg

BINDER/ŻYWICA  
PRYSKYRICE/ŽIVICA  
KÖTŐ

18g/15ml e

UHU<sup>®</sup>  
PLUS  
ENDFEST 300

2-COMPONENT  
EPOXY ADHESIVE

• processing time:  
90 min, hardening:  
12 hours

• for the  
heaviest  
loads

300  
kg

HARDENER  
UTWARDZACZ  
TVRDIDLO/EDZŐ

15g/15ml e

CZ) DVOUSLOŽKOVÉ EPOXIDOVÉ LEPIDLO  
SK) DVOJZLOŽKOVÉ EPOXIDOVÉ LEPIDLO

18g+15g/2 x 15 ml

UHU Plus Endfest 300 to **profesjonalny klej, łączący bardzo mocną i wyjątkowo trwałą spoiną**. Dwuskładnikowy, epoksydowy, o szerokim zastosowaniu w profesjonalnych warsztatach, jak i w każdym gospodarstwie domowym.

Niezawierający rozpuszczalników **klej na bazie żywicy epoksydowej** przeznaczony do najwyższych obciążeń. Czas zachowania stanu plastycznego wynosi około 90 minut. Czas utwardzania i wytrzymałość końcowa zależą od temperatury. W temperaturze pokojowej około 12 godzin.

**Klej niemal wszystkie sztywne i nieporowate materiały**, oraz niektóre materiały porowate (np. skóra) pod warunkiem, że łączone powierzchnie zostaną zwilżone.

**Klej także:** metal, szkło, porcelana, ceramika, drewno, marmur, kamień, beton, Duroplast, tworzywa wzmocnione włóknem szklanym, twarde PCW, gumy, tworzywa z twardej pianki np. Styropor.

Jest to jeden z **najlepszych klei do klejenia rekojeści noży** (drewno z metalem), Knifemaking. Nie nadaje się do klejenia dużych powierzchni szklanych, PE, PP.

#### **Odporność:**

- **Wytrzymuje temperatury od - 60°C do + 80°C.**
- Na **wilgoc**.
- Działanie lekko stężonych kwasów i zasad.
- Na **benzynie**.
- Wiele różnych **rozpuszczalników**.
- Klej jest **przezroczysty zaraz po wyschnięciu**; odporny na uderzenia, starzenie i wodę.



4026700413403