



Nazwa produktu : Klej epoksydowy do magnesów UHU Plus Endfest

PARAMETRY UŻYTKOWE

Klej epoksydowy do magnesów

Klej epoksydowy dwuskładnikowy - przezroczysty po wyschnięciu, do klejenia magnesów ferrytowych, neodymowych (w powłoce Ni) lub magnes + metal lub inny materiał (szkło, porcelanę, drewno ,marmur, kamienie, beton, Duroplast®, tworzywa sztuczne wzmacniane włóknem szklanym, sztywne PVC, gumę, twarde pianki - Styropor ®).

W zestawie pojemnik do mieszania i szpachelka do mieszania i nakładania kleju. Składniki mieszamy w stosunku 1:1

Najważniejsze właściwości kleju:

- pełne utwardzenie następuje po 12 godzinach (w temperaturze minimum 20°C)
 - klej odporny na działanie wilgoci i uderzenia,
 - pełna wytrzymałość 1200 N/cm²
 - temperatura pracy od - 60°C do + 80°C
 - termin przydatności 5 lat od daty produkcji.
-