

**PROGRAM SZKOLENIA PODSTAWOWEGO REALIZOWANEGO W RAMACH
ZAJĘĆ PRAKTYCZNEJ NAUKI ZAWODU
W ZESPOLE SZKÓŁ ZAWODOWYCH NR 1 IM. JANA PAWŁA II W DĘBICY**

**SYSTEMY USZCZELNIEŃ DACHOWYCH ENKOPUR® I ENKRYL®
15 MARCA 2018 ROK**

- 8⁰⁰ – 9⁰⁰ Część teoretyczna
- Informacje podstawowe o producencie **ENKE-WERK** i ofercie produktowej
 - charakterystyka uszczelnień dachowych **ENKE** w systemach płynnych folii tworzywowych **ENKOPUR®** i **ENKRYL®**: przeznaczenie - miejsce w klasyfikacji produktowej, budowa, właściwości fizyczne
 - możliwości (warianty) zastosowania systemów płynnych folii tworzywowych **ENKOPUR®** i **ENKRYL®** do szybkiego, pewnego i ekonomicznego uszczelniania
 - akcesoria do montażu systemów uszczelnień **ENKE** i narzędzia do montażu
- 9⁰⁰ – 9¹⁵ Przerwa przed realizacją zadań praktycznych
- 9¹⁵ – 11³⁰ Blok zajęć praktycznych - część I (2 godz. 15 min.)
- przygotowanie materiałów i narzędzi do wykonania uszczelnień w systemach płynnych folii tworzywowych **ENKOPUR®** i **ENKRYL®**
 - omówienie zasady prawidłowego montażu - wymagania w zakresie warunków atmosferycznych i przygotowania podłoża
 - wykonanie uszczelnień w systemie **ENKRYL®** na modelach attyk
 - uszczelnienie detalu - narożniki wewnętrzny i zewnętrzne
- 11³⁰ – 11⁴⁵ Przerwa
- 11⁴⁵ – 13⁴⁵ Blok zajęć praktycznych - część II (2 godz.)
- uszczelnienie kominka wentylacyjnego, przebicia
 - uszczelnienie obróbki blacharskiej pasa nadrynnowego (okapnika) – prezentacja prowadzącego
 - uszczelnienie wpustu dachowego – prezentacja prowadzącego
- 13⁴⁵ – 14⁰⁰ Panel Akademii Dachów Płaskich
- Zakończenie szkolenia (wręczenie certyfikatów uczestnictwa)

Opracował:
Roman Kwiatkowski



**AKADEMIA
DACHÓW
PŁASKICH**

Akademia Dachów Płaskich
ul. Łąkowa 33
05-092 Łomianki

Tel. 501 295-113

r.kwiatkowski@akademiadachow.pl