



**Icopal S.A. Zduńska Wola**  
Światowy ekspert hydroizolacji

www.icopal.pl

**TANIEJ  
LEPIEJ  
WIĘCEJ**

**Niskorozprężna, bezrozpuszczalnikowa pianka poliuretanowa do przyklejania płyt termoizolacyjnych na dachach i do fundamentów.**

**NOWOŚĆ**

DAWNIEJ:

**ICOPAL TEROKAL  
TK 395**

NOWA ULEPSZONA  
FORMUŁA:

**ICOPAL TEROSON  
EF TK 395**



**W porównaniu do zwykłych klejów poliuretanowych zapewnia:**

- łatwe rozprowadzenie dzięki niskiej rozprężalności do 20%
- doskonałą przyczepność do różnego rodzaju podłoży
- możliwość aplikacji w ujemnych temp. do -5°C (przy minimalnej temp. puszkii +5°C)
- współczynnik przewodzenia ciepła:  $\lambda = 0,035 \text{ W/mK}$
- szeroki zakres temperatur pracy od -5°C do +45°C
- czas wstępnego utwardzenia - ok. 20 minut
- czas całkowitego utwardzenia - ok. 60 minut
- klasę materiału budowlanego B1 wg DIN 4102; trudno zapalny



**+30%**  
**KORZYŚCI:**

**Wartość dodana dla tych, którzy oczekują więcej:**

- przeznaczona do wszystkich materiałów izolacyjnych dopuszczonych do klejenia
- nowa technologia zaworu zapewniająca maksymalny poziom szczelności
- 10% większa pojemność
- 30% więcej izolacji powierzchni – nawet do 17 m<sup>2</sup>
- wydłużony o 2 miesiące okres przydatności do użycia – 20 miesięcy pewnej aplikacji
- bardzo niska emisja gazów do środowiska zgodnie z EC1plus
- najwyższy poziom bezpieczeństwa w testach wiatrowych
- gwarantowana najwyższa wydajność i jakość w stosunku do ceny

**Aprobata Techniczna ITB AT-15-9583/2015**  
**Atest PZH HK/B/1458/01/2013**