

# ISUM 65 – karta techniczna

**Montażowa piana poliuretanowa ISUM 65** jest pianą o najnowocześniejszej formule, dzięki czemu osiąga najlepsze parametry na rynku pian poliuretanowych. Jej wydajność dochodzi do 65 litrów, natomiast czas wstępnej obróbki to niecałe 25 minut (potwierdzony Aprobatą Techniczną ITB).



## SPOSÓB UŻYCIA

1. Drzwi i okna zamontować przy użyciu mechanicznych łączników i rozpórek.
2. Powierzchnię oczyścić, odtłuścić i zwilżyć wodą.
3. Upewnić się, że temperatura puszkii jest odpowiednia (10 - 30°C), a następnie energicznie, długo (ok. 30 sekund) potrząsać puszką.
4. Pianę przykręcić do pistoletu i dozować w pozycji „do góry dnem”.
5. Pianę aplikować jedynie w części objętości szczeliny, ponieważ podczas utwardzania się piana zwiększa swoją objętość.
6. Po pełnym utwardzeniu piankę obrobić i zabezpieczyć przed działaniem promieni UV.

## ZASTOSOWANIE

- Montaż stolarki okiennej i drzwiowej.
- Uszczelnienia w budownictwie.
- Wypełnienia pustych przestrzeni.

## DANE TECHNICZNE

Współczynnik przewodzenia ciepła	0,036 W/m <sup>2</sup>
Klasa palności	B3 (DIN 4102)
Temperatura pracy (otoczenia, podłoża)	5°C do 30°C
Temperatura pracy (puszki)	10°C do 30°C
Czas wstępnej obróbki	≤25 minut
Czas tworzenia naskórka	≤10 minut
Wydajność	do 65l
Przyrost piany (post ekspansja)	ok. 75%
Czas pełnego utwardzenia	24h
Izolacyjność akustyczna	do 61 dB

## PAKOWANIE

Piana dostępną jest w puszkach o pojemności 870ml.

## PRZECHOWYWANIE

Produkt należy przechowywać w temperaturze 10-30° C. Podczas przechowywania chronić przed dostępem wilgoci. Nie przechowywać na zewnątrz.

## UWAGI KOŃCOWE

Powyższe dane opierają się na naszej wiedzy i badaniach. Producent odpowiada za jakość wyrobu i gwarantuje jej wysoki poziom. Nie ponosi jednak odpowiedzialności za konkretne zastosowania. Stosując produkt należy przestrzegać zapisów niniejszej karty technicznej, przepisów BHP, zasad dobrej praktyki sztuki budowlanej oraz prawa lokalnego.