

Link do produktu: <https://kimat.pl/uszczelniacz-polimerowy-icopal-ms-112m-290ml-p-57.html>



## Uszczelniacz Polimerowy ICOPAL MS / 112m (290ml)

Cena brutto	<b>41,50 zł</b>
Cena netto	<b>33,74 zł</b>
Cena poprzednia	<b>48,00 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny</b>
Czas wysyłki	<b>48 godzin</b>

### Opis produktu

To jednoskładnikowy uszczelniacz na bazie Polimeru® MS do uszczelniania, klejenia oraz wypełniania ubytków i szczelin w pęknięciach pionowych i poziomych elementów dachowych.

#### Przeznaczenie i zakres stosowania

**Icopal MS/112 M Polimerowy Uszczelniacz MS posiada przyczepność do praktycznie wszystkich rodzajów podłoża** wykonanych z bitumów, betonu, metali (w tym aluminium), powłok organicznych, tworzyw sztucznych, drewna, szkła i innych.

Utwardza się pod wpływem wilgoci zawartej w powietrzu oraz temperatury (wyższa temperatura poprawia przyczepność spoiwa do podłoża). **Jest odporny na promieniowanie UV**. Posiada doskonałą **odporność na warunki atmosferyczne**, w szczególności w środowisku wilgotnym i gorącym, zachowuje elastyczność w szerokim zakresie temperatur (od -50°C do +90°C).

Szczególnie nadaje się do uszczelnienia połączeń dachu i ścian przy attykach, ogniomurach w Systemie z Aluminiowymi Listwami Dociskowymi Icopal AL, uszczelnienia/klejenia kołnierzy okien dachowych i świetlików, kołnierzy kominowych, wentylacji itp., uszczelnienia/klejenia dachowych elementów obwodowych (gzymsy, parapety, okapy rynny itp.), uszczelnienia szczelin i pęknięć na dachu, uszczelnienia dylatacji o odkształceniu szczelin do szerokości  $\pm 25\%$ .

#### Właściwości

- czas wysychania powłoki ok. 30 minut (w temp. 23°C i wilgotności względnej 50%)
- czas całkowitego utwardzenia  $\geq 3$  mm w ciągu 24 godzin (w temp. + 23°C i 50% wilgotności względnej)
- odporny na promieniowanie UV