

Link do produktu: <https://sklep.aimsolar.eu/naklejka-gaszaca-fipron-sticker-p-model-s-p-10-3030-30x30mm-p-497.html>



## Naklejka gasząca FIPRON® Sticker P Model S-P-10-3030 / 30x30mm

Cena brutto	<b>39,36 zł</b>
Cena netto	<b>32,00 zł</b>
Cena poprzednia (netto)	<b>45,60 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny</b>
Czas wysyłki	<b>48 godzin</b>
Numer katalogowy	<b>60001</b>

### Opis produktu

#### OCHRONA PRZECIWPOŻAROWA

#### Mikrokapsułki

Mikro-kapsułkowanie jest szeroko stosowane w wielu gałęziach przemysłu. Jeśli chodzi o technologię **FIPRON**, jest to przykład mikro-kapsułkowania stosowanego w zwalczaniu pożarów. W materiałach bazujących na **FIPRON** znajduje się dziesięć tysięcy mikrokapsułek, które przechowują środki gaśnicze i stanowią zabezpieczenie przeciwpożarowe po osiągnięciu planowanej temperatury. Powłoka polimerowa mikrokapsułek utrzymuje kompozycję ognioodporną przez 5 lat i uniemożliwia osiągnięcie dokładnej temperatury aktywacji. Kiedy wybucha pożar, uwalnia ona aktywny gaz i każda mikrokapsułka zamienia się w „mikro gaśnicę”.

#### Materiały kompozytowe

Technologia **FIPRON** jest bardzo skuteczna i wielofunkcyjna, umożliwia samodzielne wytwarzanie materiałów gaśniczych z różnych kompozytów. Przy użyciu technologii **FIPRON** są wdrażane na całym świecie farby przeciwpożarowe, proszki, pianki, taśmy i taśmy klejące, sztywne i plastikowe oraz wielowarstwowe kompozyty. Każdy produkt lub materiał kompozytowy wyprodukowany w technologii **FIPRON** stanowi unikalny postępowanie technologiczne w zapobieganiu pożarom.

**FIPRON STICKER - naklejki gaszące** - to miniaturowa, autonomiczna, lokalna gaśnica przeciwpożarowa. Przeznaczona jest do ochrony przed stanami zapalnymi w gniazdach elektrycznych, puszkach połączeniowych, tablicach rozdzielczych, szafach elektrycznych i innych urządzeniach elektrycznych o ograniczonej przestrzeni od 0,2 do 60 dm<sup>3</sup>.

**FIPRON STICKER - naklejki gaszące** - skutecznie likwiduje pożary klasy A, B, C i jest przeznaczony do ochrony wszelkich połączeń elektrycznych. Jego temperatura robocza wynosi 120 °C, a normalny zakres temperatur otoczenia wynosi od -50 °C do + 80 °C przy wilgotności względnej 90%.

**FIPRON STICKER - naklejki gaszące** - jest umieszczany bezpośrednio w chronionym gnieździe, puszcze gniazdkowej lub rozdzielniczy elektrycznej, w miejscu, w którym może wystąpić potencjalne zwarcie, przegrzanie lub powstanie iskry. Mimo że większość urządzeń elektrycznych jest wykonana z materiałów ognioodpornych, pożary zwykle zaczynają się od oparów, które są uwalniane z urządzeń, przewodów, materiału izolacyjnego po osiągnięciu określonej temperatury.

Wymiary: 30 x 30 mm.

Chroni skrzynkę elektryczną o objętości do 0,03 litra, która posiada klasyfikację IP20 lub wyższą.