



**TAŚMA SAMOPRZYLEPNA Z TWORZYWA SZTUCZNEGO STOSOWANA JAKO MATERIAŁ USZCZELNIAJĄCY LUB DYSTANSOWY. JEST ODPOWIEDNIA DO ZASTOSOWAŃ DOMOWYCH, PRZEMYSŁOWYCH ORAZ BUDOWLANYCH**

### WŁAŚCIWOŚCI

- Łatwa w obsłudze i użyciu.
- Może być stosowana na wszystkich czystych i suchych powierzchniach wykonanych z różnych materiałów.
- Nie zawiera rozpuszczalników ani innych substancji żrących.
- Można ją malować zwykłymi lakierami na bazie żywicy syntetycznej lub oleju.

### ZASTOSOWANIE

- Może być stosowana jako materiał uszczelniający lub dystansowy.
- W branży zajmującej się pokryciami dachowymi służy do uszczelniania szwów/łączy między panelami, wykończeniami i rynnami z blachy.
- W branży zajmującej się obróbką blachy służy do uszczelniania zakładki w konstrukcjach wykonanych z żelaza, blachy, aluminium, szkła i tworzyw sztucznych.
- W budownictwie służy jako przekładki do uszczelniania łączy zakładkowych, parapetów, stopni schodów i elewacji wykonanych ze sztucznego kamienia.
- Zapewnia ochronę antykorozyjną między żelazem a metalami nieżelaznymi.
- W branży zajmującej się produkcją samochodów, wagonów kolejowych i przyczep kempingowych służy do uszczelniania części metalowych, drewnianych i tych wykonanych z tworzyw sztucznych.
- Może służyć jako warstwa nakładana pod ceramiczne umywalki i muszle klozetowe.
- Może być również stosowana jako okładzina pod szklano-ceramiczne płyty kuchenne.

### DANE TECHNICZNE

Baza	kauczuk syntetyczny
Wygląd	miękką gumą
Barwa	biała
Ciężar właściwy	ok. 2000 kg/m <sup>3</sup>
Odporność na temperaturę	od -25 °C do +75 °C

Przypadki wystąpienia wysokiej temperatury przez krótki czas podczas procesu lakierowania [na przykład przez 30 minut w temperaturze 100 °C] nie powodują uszkodzeń. W indywidualnych przypadkach zalecamy wcześniejsze przeprowadzenie testów.

### APLIKOWANIE

- Powierzchnie, na których stosuje się taśmy uszczelniające, powinny być czyste, suche, wolne od kurzu, rdzy, tłuszczu i oleju.
- Ugniatanie lub inne przygotowania nie są konieczne.

## **OPAKOWANIE**

- Rolka 20 mm x 2 mm x 18 m.
- Rolka 20 mm x 2 mm x 3 m.

## **PRZECHOWYWANIE**

5 lat w suchym pomieszczeniu w temperaturze pokojowej.

## **INFORMACJE DOTYCZĄCE HIGIENY, BEZPIECZNEGO POSTĘPOWANIA I UTYLIZACJI**

Dodatkowe informacje dotyczące bezpieczeństwa, instrukcji bezpiecznego postępowania i sprzętu ochrony osobistej, a także informacje dotyczące utylizacji są dostępne w karcie charakterystyki substancji. Karta charakterystyki substancji jest dostępna na życzenie. Możesz też poprosić dystrybutora TKK o jej egzemplarz.

## **OSTRZEŻENIE**

Instrukcje zawarte w niniejszym dokumencie opierają się na naszych badaniach i doświadczeniach, jednak ze względu na specyficzne warunki i metody pracy przed zastosowaniem naszych produktów zalecamy przeprowadzenie wstępnych testów.



TKK d. o. o. · Srpenica 1, 5224 Srpenica, Słowenia  
+386 [0] 5 38 41 300 | [info@tkk-group.com](mailto:info@tkk-group.com) | [www.tkk-group.com](http://www.tkk-group.com)