



# Uszczelniacz TYTAN Professional dekarski kauczukowy bezbarwny 310 ml



Marka	TYTAN PROFESSIONAL
Producent	
Waga	0.40 kg
Product Code	DAT-DE-XX-031
EAN	5903518007613
SKU	000460
IBB ID	9566

## Specyfikacja produktu

Producent	SELENA	Jednostka	szt
Marka	tytan professional	EAN	5903518007613

### Plastyczno – elastyczna masa kauczukowa przeznaczona do uszczelnień i napraw dekarskich.

Posiada doskonałą przyczepność do większości podłoży budowlanych, zarówno porowatych, jak i nieporowatych, w tym także do bitumicznych np. do betonu, tynku, blachy, tworzyw sztucznych, papy i mas asfaltowych itp. Nadaje się również do wilgotnych powierzchni gładkich. Dzięki bardzo dużej odporności na wpływ czynników atmosferycznych i elastyczność spoiny, wykonane uszczelnienie gwarantuje wytrzymałą barierę wodochronną na długi czas. Po utwardzeniu można malować większością farb.

#### Zalety

- Wysoco elastyczny, wytrzymały
- Na wilgotne podłoża
- Malowalny
- Odporny na UV i warunki atmosferyczne
- Dobra przyczepność do szerokiej gamy materiałów budowlanych

#### Zastosowanie

- Obróbka blacharska dachów oraz uszczelnianie elementów opierzeni blacharskich, kominów, okapów, rynien i rur spustowych, kołnierzy okien dachowych i innych obróbek dekarskich
- Uszczelnianie drobnych przecieków w pokryciach dachowych wykonanych z papy, dachówki, blachy falistej i trapezowej
- Wypełnianie bruzd i styków podczas wykonywania hydroizolacji przeciwwilgociowej ścian budynków np. na styku fundamentściana, spoinowanie fug o ruchomości maksymalnie do 10%
- Tworzenie złączy i uszczelnień w łodziach oraz zastosowaniach wymagających odporności na stałe działanie wody

#### Dane techniczne

Skład:  
wysokiej jakości kauczuk syntetyczny  
Czas tworzenia naskórka (ASTM D1640) [min]: 5-15

Czas obróbki [min]: około 15 min

Tempo utwardzania (ASTM D1640) [mm/24h]: 0,5-1,0

Odporność temperaturowa [°C]: od -20 do +90

Optymalna temperatura aplikacji [°C]: od -10 do +30

Temperatura podłoża [°C]: od +5 do +50