



**Specyfikacja techniczna prętów
zabezpieczających Ecopic-Depigonal™**





Pręty zabezpieczające Ecopic-Depigonal



Fotografie produktowe prętów zabezpieczających



Specyfikacja :

- **Właściwości:** Odporne na trudne warunki atmosferyczne, wahania temperatur oraz promienie UV
- **Ochrona przed następującymi rodzajami ptaków:** gołębie, szpaki, wróble, kruki, mewy, rybitwy
- **Opis działania:** Gdy ptak próbuje usiąść na powierzchni pręta, następuje jego ugięcie i obrót, uniemożliwiające ptakom siadanie w zabezpieczonym przez pręty miejscu



Dane techniczne :

- **Użyte materiały:** pręty - stal nierdzewna, nóżki mocujące - poliwęglan
- **Odstępy pomiędzy prętami:** 50 mm
- **Długość segmentu:** 500 mm
- **Szerokość chroniona:** 50- 120 mm
- **Certyfikaty jakości:** norma jakości AISI 316, pozytywna opinia Ministerstwa Ochrony Środowiska
- **Gwarancja producenta:** 10 lat



Zastosowanie :

- Zabezpieczanie parapetów
- Zabezpieczanie barierek balkonowych



Komponenty :

- Klej silikonowy (silikon) Ecopic-Depigonal





**Specyfikacja techniczna silikonu
do montażu zabezpieczeń Ecopic-Depigonal™**





Silikon do montażu zabezpieczeń Ecopic-Depigonal



Fotografie produktowe silikonu



Specyfikacja :

- **Właściwości:** Silikon przeznaczony do prac kamieniarskich, spoinowania, łączenia i klejenia, odporny na działanie czynników atmosferycznych



Dane techniczne :

- **Użyte materiały:** silikon
- **Temperatura stosowania:** od +5 do +40C°
- **Temperatura pracy:** od -40 do +140C°
- **Gwarancja producenta:** 10 lat



Zastosowanie :

- Mocowanie zabezpieczeń przed ptakami na powierzchni kamienia, marmuru
- Mocowanie zabezpieczeń przed ptakami na powierzchni rynien, rur, elementów elewacji



Komponenty :

- Kolce zabezpieczające przed ptakami
- Pręty zabezpieczające przed ptakami

