

## KARTA TECHNICZNA

### Taśma POLYKEN 930-35 żółta 1-warstwowa 100mm x 15,5m ANTICOR

#### OBASZAR ZASTOSOWANIA

Izolacja przyłączy gazowych, izolacja armatury i kształtek, izolacja spawów, naprawa uszkodzonej izolacji bitumicznej.

#### OPIS PRODUKTU

Polietylenowa jednostronnie przylepna taśma ochronna antykorozyjna i mechaniczna. Gruba warstwa kleju butylowego zapewnia pełną wulkanizację z izolowanym obiektem oraz szczelność izolacji. Dzięki wyjątkowej elastyczności doskonale dopasowuje się do izolowanej powierzchni. Taśma antykorozyjna może być nakładana ręcznie lub za pomocą owijarek. Spełnia warunki normy: PN-EN 12068 (DIN 30672-2000).

#### INSTRUKCJA OBSŁUGI

Nakładać na powierzchnię rury przygotowaną do stopnia czystości Sa 2½ (wg normy PN-ISO 8501), pokrytą podkładem primer Polyken 1027 i doprowadzoną do stanu pyłosuchości.; Nawijać spiralnie ręcznie lub maszynowo z naprężeniem wstępnym powodującym 1-2 % zmniejszenia szerokości.; Zakładka w zależności od wymaganej klasy według PN-EN 12068 (DIN 30672) - minimalnie 20mm.

#### DANE TECHNICZNE

<b>Szerokość:</b>	100mm
<b>Długość:</b>	15,5m
<b>Grubość:</b>	890µm
<b>Wytrzymałość :</b>	62 N/cm
<b>Zalecana temperatura stosowania:</b>	od -34°C do + 66°C
<b>Wydłużenie względne:</b>	> 250%