

KARTA TECHNICZNA

Taśma POLYKEN 930-35 żółta 1-warstwowa 50mm 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

Szerokość:	50mm
Długość:	15,5m
Grubość:	890µm
Wytrzymałość :	62 N/cm
Zalecana temperatura stosowania:	od -34°C do + 66°C
Wydłużenie względne:	> 250%