

KARTA TECHNICZNA

Taśma POLYKEN 942-30 DIN 30,5mm x 15.25m ANTICOR

OBASZAR ZASTOSOWANIA

Jako wewnętrzna warstwa systemów ochrony przeciwkorozyjnej systemów powłokowych gazociągów, wodociągów, zbiorników, słupów, pali itp.; Stosowana w branżach gazowniczej, paliwowej i wodno-kanalizacyjnej.

OPIS PRODUKTU

Taśma zasadniczej ochrony przeciwkorozyjnej. Taśma dwustronnie przylepna. Składnik wielowarstwowych powłok przeznaczonych na rurociągi pracujące w środowiskach o dużej agresywności korozyjnej a także narażone na duże naprężenia mechaniczne (występujące w rurociągach dużej średnicy) .

INSTRUKCJA OBSŁUGI

Taśmę nakładać na powierzchnię przygotowaną do stopnia czystości Sa 2½ (wg normy ISO 8501) pokrytą primerem po osiągnięciu stanu pyłosuchości. W uzasadnionych przypadkach dopuszcza się przygotowanie powierzchni do stopnia czystości St3 (mechanicznie, za pomocą szczotek obrotowych); Nawijać spiralnie ręcznie lub maszynowo, z naprężeniem wstępnym powodującym 1-2% zmniejszenie szerokości. (Przed nakładaniem należy zapoznać się ze szczegółowymi instrukcjami nakładania powłok).

DANE TECHNICZNE

Szerokość:	30,5mm
Długość:	15,25m
Grubość:	760µm
Nośnik substancji klejącej:	Folia PE średniej gęstości
Zalecana temperatura stosowania:	od -34°C do 65°C
Wydłużenie względne:	> 300%