

# ANTICORWrap Primer 727

MATERIAŁY PRZECIWKOROZYJNE

## BUDOWA

### Substancje stałe:

Mieszanka żywic syntetycznych i butylokauczuku.

### Rozpuszczalnik:

Mieszanka rozpuszczalników organicznych.

**Kolor:** bursztynowy.

## DANE TECHNICZNE

Parametry	Jednostka	Wartość
Rozpuszczalnik	%	uzupełnienie do 100
Zawartość substancji stałych	%	28÷32
Gęstość (w 20°C)	kg/dm <sup>3</sup>	0,91 ± 0,03
Temperatura zapłonu	°C	> 23
Wydajność	l/m <sup>2</sup>	~10

Produkt posiada znak budowlany „B”.



ANTICOR Sp. z o.o. posiada certyfikat jakości ISO 9001.

## ANTICORWrap Primer 727

Przeciwkorozyjny płyn gruntujący w wielowarstwowych systemach zabezpieczenia przeciwkorozyjnego.

Stanowi pierwszą warstwę powłoki w klasach C50, B30 wg EN 12068.

## ZASTOSOWANIE

- Jako pierwsza warstwa w wielowarstwowych systemach ochrony przeciwkorozyjnej nakładana na oczyszczoną powierzchnię stalową.
- Stosowana do zabezpieczania przeciwkorozyjnego rur stalowych przesyłowych (prostych i łukowych odcinków rur, armatury) oraz zbiorników i innych obiektów cylindrycznych w zabudowie podziemnej i podwodnej.

## CECHY I ZALETY

- Zasadniczo zwiększa przyczepność powłok taśmowych PE do zabezpieczanej powierzchni stalowej.
- Zawiera inhibitory korozji naprężeniowej (SCC).
- Posiada bardzo dobre właściwości penetrujące.

## STOSOWANIE / UWAGI

- Przed nakładaniem primer kondycjonować w temp. powyżej 15°C i bezpośrednio przed użyciem starannie wymieszać (nie rozcieńczać!).
- Płyn gruntujący nakładać na powierzchnię przygotowaną do stopnia czystości Sa 2½ (wg normy ISO 8501). W uzasadnionych przypadkach dopuszcza się przygotowanie powierzchni do stopnia czystości St3 (mechanicznie, za pomocą stalowych szczotek obrotowych).
- Nakładać cienką warstwę za pomocą pędzla, szczotki, gąbki lub natryskowo. Podczas nakładania nie używać otwartego ognia – primer i opary są palne!

## WARUNKI MAGAZYNOWANIA

- Produkt przechowywać w pomieszczeniach suchych w oryginalnych kartonach.
- Kartony chronić przed uszkodzeniami mechanicznymi.
- Zalecana temperatura magazynowania: do 25°C.

## DOSTĘPNE ROZMIARY

Puszka: op. 1 l.

Material jest własnością ANTICOR Sp. z o.o. Wszelkie prawa zastrzeżone

WYD3-062020



[www.anticor.pl](http://www.anticor.pl)