

ANTICORWrap Primer 720

MATERIAŁY PRZECIWKOROZYJNE

BUDOWA

Substancje stałe:

Mieszanka żywic syntetycznych i butylokauczuku.

Rozpuszczalnik:

Mieszanka rozpuszczalników organicznych.

Kolor: czarny.

UFI: E800-F0TW-V005-TSXM

DANE TECHNICZNE

Parametry	Jednostka	Wartość
Zawartość substancji stałych	%	20
Gęstość (w 20°C)	kg/dm ³	0,76
Temperatura zapłonu	°C	-12
Zużycie	l/m ²	0,2



ANTICOR Sp. z o.o. pracuje w systemie jakości ISO 9001:2015.

ANTICORWrap Primer 720

Przeciwkorozyjny płyn gruntujący w taśmowych systemach zabezpieczenia powierzchni stalowych w klasach C i B wg normy EN 12068.

ZASTOSOWANIE

- Zasadnicza warstwa ochrony przeciwkorozyjnej w wielowarstwowych systemach taśmowych, nakładana na oczyszczoną powierzchnię stalową.
- Do tymczasowego zabezpieczania przeciwkorozyjnego rur, zbiorników stalowych oraz armatury.

CECHY I ZALETY

- Skutecznie zabezpiecza powierzchnie stalowe przed działaniem czynników inicjujących procesy korozyjne.
- Zawiera inhibitory korozji naprężeniowej (SCC).
- Posiada bardzo dobre właściwości penetrujące.
- Zwiększa przyczepność powłok taśmowych do zabezpieczanej powierzchni stalowej.

STOSOWANIE / UWAGI

- Przed nakładaniem primer kondycjonować w temp. powyżej 15°C i bezpośrednio przed użyciem starannie wymieszać (nie rozcieńczać!).
- 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: 1 litr.

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

WYD3-032025



www.anticor.pl