



DOBAU®-Petrolatum DIN

Petrolatumo antikorozinė danga pagal DIN EN 12068

Naudojimas

DOBAU®-Petrolatum DIN – antikorozinė juosta, skirta dengti darbinės terpes transportuojančius vamzdynus, kurių darbinė temperatūra ne aukštesnė kaip 30 °C, pagal DIN EN 12068.

Standartai: DIN EN 12068

Savybės

- paprastas apdorojimas, papildomų įrankių nereikia
- be tirpiklių, draugiška aplinkai
- atitinka DIN EN 12068 reikalavimus

Naudojimo instrukcija

Apdorojimas

Dengiamas paviršius turi būti be rūdžių ir kruopščiai nuvalytas vieliniu šepetiu. Paviršius turi būti sausas ir be riebalų. Danga užvyniojama spiralės pavidalu, ištempiant juostą ir užtikrinant ne mažesnę kaip 50 % persidengimą. Pradedama ir baigiama 50 mm ant gretimos gamyklinės dangos. Laminuota plėvelė turi likti išorėje. Užtikrinama, kad apvyniojama būtų be raukšlių ir oro tarp sluoksnių. Ypač persidengimo zonoje juosta dar kartą prispaudžiama ir išlyginama.

Sandara

DOBAU®-Petrolatum DIN – antikorozinė apsauga, sudaryta iš cheminio pluošto armatūros (185 g/m²), iš abiejų pusių padengtos modifikuotu petrolatumo junginiu, pasižyminčiu dideliu sukibimo stiprumu ir elastingumu, uždėtu ant HDPE pagrindo plėvelės.

Naudojimo sritis

Skirta vėliau dengti suvirinimo siūlių zonas ir profiline dalis, taip pat jungiamąsias detales, namų įvadus, flanšus bei žaibosaugos konstrukcijas. Puikiai tinka sudėtingoms vietoms apdoroti kartu su DOBAU®-Mastix. Apkrovos klasė A, darbinė temperatūra iki 30 °C.

Laikymas

Saugoti nuo tiesioginių saulės spindulių; laikyti sausomis sąlygomis, dėžes statant ant nupjautų kraštų; rietuvės aukštis – ne daugiau kaip 4 dėžės.

Pakuotė

Ritinio ilgis: 10 m; pločiai: 50 mm, 100 mm, 150 mm, 200 mm.

Pagrindiniai standartai

- DVGW NV-5180 BO 0011

Techniniai duomenys

Masė	maždaug 1,9 kg/m ²
Storis	1,5 mm ± 0,1 mm
Spalva	smėlinė-ruda (spalvos nukrypimai neturi įtakos kokybei)

www.biguma.lt | info@biguma.lt



Ši informacija atitinka mūsų naujausią turimą informaciją. Produkto naudotojas privalo patikrinti, ar produktas tinkamas naudoti numatytam tikslui.