



IT

SCHEDA TECNICA

DESCRIZIONE

Cordon de butilo è un nastro polimerico sensibile alla pressione, preformato in diverse sezioni, progettato per sigillare diversi materiali (ad esempio lamiere sgrassate, primerizzate, galvanizzate, da sole o con vetro, legno, materie plastiche come EPDM, PE, PP, TPO), dove è richiesta un'efficace barriera all'umidità.

La particolare cura nella selezione del polimero permette di ottenere un prodotto che protegge efficacemente le superfici che riveste.

APPLICAZIONI

Il prodotto si applica manualmente su supporti precedentemente puliti, asciutti e privi di olio, ad una temperatura minima di +10°C.

CARATTERISTICHE

- Base: composto butilico
- Aspetto: solido gommoso
- Colore: Nero
- Peso specifico: $1,10 \pm 0,10$ g/cm³
- Resistenza alla trazione: 15 N/cm²
- Forza della buccia: 12N/cm
- 180°: 18 N/cm
- Permeabilità al vapore: 0,13 g/m² in24hr
- Temperatura di applicazione: da +5°C a +40°C

DURATA DI CONSERVAZIONE E STOCCAGGIO

Butyl Cord nella sua confezione originale, conservato in un luogo asciutto e ben ventilato, a temperature comprese tra +20°C e +50°C ha una durata di conservazione di 24 mesi dalla data di produzione.

IMBALLAGGIO DISPONIBILE:

Codice	Descrizione	Imballaggio
5003-000001	CORDOLO BUTILICO	8MM X 4.50M
5003-000003	CORDOLO BUTILICO	4MM X 9.14M

Per ulteriori informazioni sui nostri prodotti o sui mezzi di applicazione, visitate il nostro sito web www.carrepairsystem.eu o inviateci una e-mail a info@carrepairsystem.eu.

Le specifiche tecniche e i suggerimenti sono basati sulla nostra esperienza. Garantiamo la perfetta qualità del prodotto. Tuttavia, considerando che le condizioni di ogni uso specifico sono al di fuori del nostro controllo, non possiamo essere ritenuti responsabili dei risultati ottenuti.