

CI**CIDAC****Fabricantes de láminas EPDM y butilo****CIDAC, S. Coop. R. L.**Crt. De Sant Joan Despí, 101-103⁰¹⁶
08940 – Cornellà de Llobregat (Barcelona)
93 377 22 62 / info@cidac.com

Scheda tecnica

www.cidac.es

CIDAC FLASHINGTAPE

Versión 04 (Enero 2016)

DESCRIZIONE:

Foglio di gomma non vulcanizzato su cui è incollato uno strato adesivo a base di butile ma permanentemente sensibile alla pressione.

APPLICAZIONE:

Raccomandato per l'uso come banda di tenuta generale per sigillare, riparare e riparare giunti e perdite. Inizialmente sviluppato per l'uso con fogli impermeabilizzanti in gomma EPDM, tuttavia, aderisce bene a molti tipi di elastomeri e membrane e altri materiali da costruzione: metalli verniciati e non verniciati, mattoni, ceramica, legno, gomma, vinile, calcestruzzo

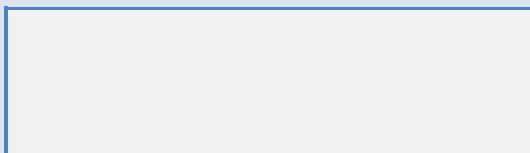
PROPRIETÀ e SPECIFICHE TECNICHE:

- Base: EPDM / gomma butilica
- Colore: nero
- Voltaggio (psi): 100 PSI
- Allungamento (%): 1.200%
- Spessore (mm): 1,7 mm
- Tg (°C): inferiore a -45°C
- Permeabilità (mm): 0,0015 mm
- Invecchiamento termico a 149 °C: nessun cambiamento nell'aspetto dopo 180 ore.
- Tecnologia collaudata e durata.
- Installazione semplice e veloce
- Elevata resistenza all'adesione, esfoliazione e taglio.
- Eccellente resistenza iniziale in un ampio intervallo di temperature.
- Applicabile a temperature estreme di (-26°C a 82°C).
- Ottima resistenza al calore, all'acqua e alle sostanze chimiche.

NOTA: Para más información, consultar con el Departamento de Calidad de CIDAC.

CONFEZIONAMENTO E STOCCAGGIO:

Può essere conservato fino a 12 mesi nella confezione originale ed esposto a temperature comprese tra 15 e 30 ° C. Tutti i prodotti sono serviti con un foglio protettivo di formulazione speciale e ad alta densità che impedisce al giunto di aderire.



COME USARE:

Per istruzioni dettagliate sul metodo di applicazione di CIDAC FLASHING TAPE, consultare la relazione tecnica del sistema di impermeabilizzazione con foglio di gomma EPDM.

SICUREZZA E IGIENE:

Non contiene sostanze organiche volatili, solidi al 100%.

NOTA: *Para más información, consulte la hoja de seguridad del producto.*

AVVISO:

Le informazioni che appaiono in questa documentazione tecnica si basano sulla conoscenza e l'esperienza acquisita da CIDAC finora. I valori che compaiono nella scheda tecnica sono il risultato di test standardizzati di autocontrollo effettuati sia nel nostro laboratorio che in altri laboratori autorizzata

