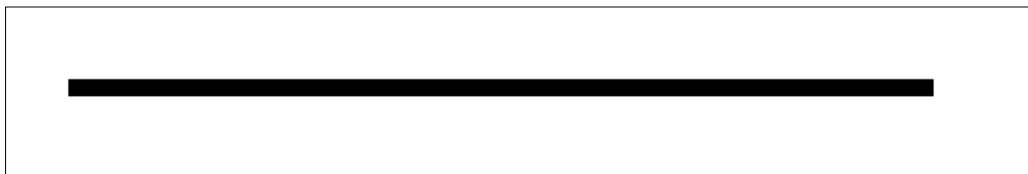


KARTA TECHNICZNA

TAŚMA USZCZELNIAJĄCA DO MONTAŻU MECHANICZNEGO NITRIFLEX TYP FL- GG



OPIS PRODUKTU

Taśma uszczelniająca do przerw roboczych Nitriflex typ FL-GG wykonana jest z miękkiego PVC. Charakteryzuje się dużą elastycznością oraz odpornością chemiczno-biologiczną na procesy starzenia i degradację w warunkach eksploatacyjnych. Taśmy uszczelniające z Nitriflexu nie mogą wchodzić w kontakt (reakcje) z węglowodorem chlorowanym (np. bitumy, benzyna). Przy stałym kontakcie z materiałami bitumicznymi lub olejami należy stosować Nitriflex w wersji BV – bitumoodpornej. Łączenie taśm z Nitriflexu wykonuje się przez zgrzewanie.

ZASTOSOWANIE

Taśma jest przeznaczona do stosowania z obustronną konstrukcją dociskową. Są wykorzystywane najczęściej z do uszczelniania przerw roboczych na styku nowo budowanego obiektu z częścią istniejącą.

DOKUMENTY ODNIESIENIA

- Katalog: *Systemy uszczelniające*
- Krajowa Ocena Techniczna Nr ITB-KOT-2019/1064 wyd. 1
- Krajowa Ocena Techniczna Nr IBDiM-KOT-2018/0124 wyd. 1
- Attest Higieniczny HK/W/1014/01/2014.

SPOSÓB MONTAŻU

Taśmy należy montować na wyrównanym i zagruntowanym podłożu. Taśmę należy przymocować razem z płaskownikiem dociskowym o wymiarach 50x4mm do podłoża za pomocą kotew. Zużycie kotew około 7,5szt./mb. Po przymocowaniu taśmy jej brzeg należy zabezpieczyć kitem trwale plastycznym.

PRZECHOWYWANIE / TRANSPORT

Taśmy należy przewozić na paletach, w sposób chroniący przed szkodliwymi czynnikami atmosferycznymi oraz zabezpieczając przed uszkodzeniami mechanicznymi. Powinny być magazynowane w oryginalnych opakowaniach na paletach na stabilnym podłożu oraz chronione przed bezpośrednim działaniem słońca. Przechowywać na magazynie, a na dzień przed montażem i zgrzewaniem należy przenieść je do ogrzewanego pomieszczenia.

UWAGI

Przy montażu taśm należy przestrzegać zasad BHP na budowie oraz wytycznych przedstawionych w niniejszym dokumencie.

DANE TECHNICZNO-HANDLOWE

| Symbol | a [mm] | b [mm] | Opakowanie rolka/paleta [mb/szt.] | Jedn. sprzedaży | Masa [kg/mb] | Nr art. |
|-----------|--------|--------|-----------------------------------|------------------|------------------|------------------|
| FL 100-GG | 100 | 4,0 | 25/40 | rolka | 0,60 | SU-TU-BP-0-06527 |
| FL 150-GG | 150 | | | | 0,90 | SU-TU-BP-0-02039 |
| FL 200-GG | 200 | | 25/20 | | 1,20 | SU-TU-BP-0-02040 |
| FL 250-GG | 250 | | | | 1,70 | SU-TU-BP-0-06528 |
| FL 280-GG | 280 | | 1,90 | | SU-TU-BP-0-06529 | |
| FL 300-GG | 300 | | 25/8 | | 2,0 | SU-TU-BP-0-06537 |
| FL 350-GG | 350 | | | | 2,0 | SU-TU-BP-0-06530 |
| FL 400-GG | 400 | | 2,40 | | SU-TU-BP-0-06531 | |
| FL 500-GG | 500 | 25/4 | 2,80 | SU-TU-BP-0-06532 | | |



2019.10.10/135

Niniejsza karta katalogowa została opracowana przez firmę FORBUILD SA i pozostaje własnością firmy.
Przedruk, kopiowanie oraz udostępnianie karty katalogowej w całości bądź części osobom do których nie jest kierowana, bez pisemnej zgody firmy FORBUILD SA są zabronione.

Podstawa prawna –Dz. U. Nr 24/1994 poz. 83 z późniejszymi zmianami. Ustawa o prawie autorskim i prawach pokrewnych.