

KARTA TECHNICZNA

TAŚMA USZCZELNIAJĄCA DO PRZERW DYLATACYJNYCH ZEWNĘTRZNA NITRIFLEX TYP BOD



OPIS PRODUKTU

Taśma uszczelniająca do przerw dylatacyjnych zewnętrzna Nitriflex typ BOD jest wykonana z miękkiego PCV. 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 (reakcję) z węglowodorami chlorowanymi (np. bitumy, benzyna). Przy stałym kontakcie z materiałami bitumicznymi lub olejami należy stosować Nitriflex w wersji BV – bitumoodpornej. Łączenie taśm z Nitriflexu odbywa się poprzez zgrzewanie.

ZASTOSOWANIE

Taśma jest przeznaczona do stosowania z obustronną konstrukcją dociskową. Są zalecane do uszczelniania szczelin dylatacyjnych o dużym zakresie przemieszczeń, w których z przyczyn technologicznych nie można zabetonować taśmy.

DOKUMENTY ODNIESIENIA

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

SPOSÓB MONTAŻU

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

PRZECHOWYWANIE / TRANSPORT

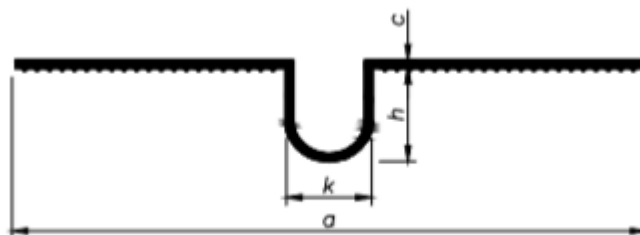
Taśmy należy przewozić na paletach, w sposób chroniący przed szkodliwymi czynnikami atmosferycznymi oraz zabezpieczając przed uszkodzeniami mechanicznymi. Powinny być magazynowane w oryginalnych opakowaniach na paletach na stabilnym podłożu oraz chronione przed bezpośrednim działaniem słońca. Przechowywać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

UWAGI

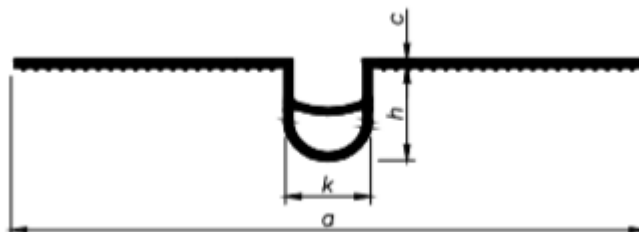
Przy montażu należy przestrzegać zasad BHP na budowie oraz wytycznych przedstawionych w niniejszym dokumencie.

DANE TECHNICZNO-HANDLOWE

Symbol	a [mm]	c [mm]	k [mm]	h [mm]	Opakowanie rolka/paleta [mb/szt.]	Jedn. sprzedaży	Masa [kg/mb]	Nr art.
BOD 240-GG	240	5,0	30	50	25/5	rolka	2,40	SU-TU-BP-0-02155
BOD 320-GG	320	5,0	30	55	25/2	rolka	3,20	SU-TU-BP-0-02159
BOD 360-GG	360	5,0	35	55	25/2	rolka	3,60	SU-TU-BP-0-02160
BOD 500-GG	500	5,0	50	55	25/2	rolka	5,10	SU-TU-BP-0-02162



Symbol	a [mm]	c [mm]	k [mm]	h [mm]	Opakowanie rolka/paleta [mb/szt.]	Jedn. sprzedaży	Masa [kg/mb]	Nr art.
BOD 300-GG	300	2,5	28	30	25/3	rolka	1,15	SU-TU-BP-0-02157
BOD 400-GG	400	5,0	80	25	25/3	rolka	4,20	SU-TU-BP-0-02161



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.