

BUTYBAND

SAVAIME LIPNI HERMETIZUOJANTI JUOSTA

Data: 31/12/2019

Lapas: 1 iš 2

Techniniai duomenys:

Medžiaga		Aliuminis - PET
Klijai		Butilo guma
Apsauginė plėvelė		Silikonizuota medžiaga
Pailgėjimas trūkio metu	EN 12311-1	15% (išilgai) 20% (skersai)
Tempimo stipris	EN 12311-1	180 N / 50 mm (išilgai) 190 N / 50 mm (skersai)
180° klijavimo jėga (Iki plyšimo)	ASTM D 1000	20 N/cm
Pradinis sukibimas	ASTM D 2979	8,0 N
Atsparumo ugniai klasė	EN 13501-1	E klasė (normalaus degumo)
Atsparumo difuzijai koeficientas (μ vertė)		1530000
Terminis atsparumas**		- 30 °C → 90 °C
Naudojimo temperatūra		0 °C → 40 °C

* Rodikliai gali keistis priklausomai nuo aplinkos poveikio, tokio kaip temperatūra, drėgmė ir t.t., taip pat nuo klijuojamų paviršių. ** Šios vertės galioja pilnai sukietėjusiam produktui.

Produkto aprašymas:

Butyband – aukštos kokybės aliuminio sandarinimo juosta, visu plotu dengta butilu, su PET apsauginiu sluoksniu, skirta garams, orui ir vandeniui nelaidžioms jungtims sandarinti.

Savybės:

- Atspari plyšimui
- Nelaidi garams, orui ir vandeniui
- Savaime lipanti
- Labai gerai sukimba su daugeliu paviršių
- Labai gerai sukimba esant žemai temperatūrai
- Geras terminis atsparumas
- Ant vertikalių paviršių neteka
- Atspari UV spinduliams
- Klijuojasi šaltuoju būdu
- Lengvai klijuojama ir lengvai užlenkiami kampai
- Priklijavus dirbti galima iš karto
- Sudėtyje neturi tirpiklių

Panaudojimo sritys:

- Garų, oro ir vandeniui nelaidžioms jungtims
- Langų ir durų jungčių sandarinimas
- Sandarinimo ir sujungimo medžiagoms, tokioms kaip stiklas, plienas, plexiglass, polikarbonatas, mediena, aliuminis, PVC
- Šiltnamių, verandų, latakų, vamzdžių, ventiliacijos kanalų, tentų, stogų, kaminų, mansardinių langų, švieslangių, ... sandarinimas

Pristatymo forma:

Spalva: Aliuminio (aliuminio pusė), pilka (klijuojama pusė)

Storis: 0,6 mm

Įpakavimas:

7.5 cm pločio – 8 ritiniai po 10 m dėžėje

10 cm pločio – 6 ritiniai po 10 m dėžėje

15 cm pločio – 4 ritiniai po 10 m dėžėje

22.5 cm pločio – 2 ritiniai po 10 m dėžėje

30 cm pločio – 2 ritiniai po 10 m dėžėje

Pastaba: Šis techninės informacijos lapas pakeičia visus ankstesnius. Šiame dokumente išdėstyti nurodymai kyla iš mūsų bandymų bei mūsų patirties ir buvo pateikti sąžiningai. Kadangi turima didelė medžiagų ir paviršių įvairovė bei jos gali būti naudojamos gausybe skirtingų būdų, kurių mes patikrinti negalime, mes negalime prisiimti atsakomybės už galimus padarinius. Kadangi konstrukcijos, paviršių kokybė ir darbo sąlygos yra ne mūsų kontrolės ribose, jokia atsakomybė nepriimama. Visais atvejais rekomenduojame pirma atlikti išankstinį bandymą. Soudal pasilieka teisę modifikuoti produktus be išankstinio įspėjimo.

BUTYBAND

SAVAIME LIPNI HERMETIZUOJANTI JUOSTA

Data: 31/12/2019

Lapas: 2 iš 2

Galiojimo laikas:

Ne mažiau 24 mėn. nuo pagaminimo datos nepažeistoje, originalioje, sandarioje pakuotėje, sausoje ir vėsioje vietoje, nuo + 5 °C iki + 40 °C. Laikant aukštesnėje nei + 50 °C temperatūroje, gali kilti problemų pašalinant apsauginę plėvelę. Produktas yra atsparus šalčiui.

Paviršiai:

Tipas: Paprastai tinka beveik visiems statybose ir pramonėje naudojamiems paviršiams, tokiems kaip: mediena, stiklas, aliuminis, plienas, įvairūs plastikai, plytelės, betonas, plytos, ...

Pobūdis: tvirtas, švarus, sausas, be dulkių ir riebalų. Paviršius turi būti neapledėjęs ir be kondensato.

Paviršiaus paruošimas: Labai sugeriančius paviršius iš anksto padengti gruntu. Mes rekomenduojame kiekvienam paviršiui atlikti preliminarų sukibimo ir suderinamumo bandymą.

Naudojimo instrukcija:

Naudojimo būdas: tolygiai nuimkite apsauginę plėvelę ir tvirtai prispauskite juostą per visą ilgį. Esant galimybei naudokite volelį prispaudimui.

Venkite juostos susiraukšlėjimo. Venkite oro burbuliukų susidarymo tarp juostos ir klijuojamo paviršiaus. Sujungdami dvi juostas, jos turi persidengti bent 5 cm.

Sveikatos ir saugos rekomendacijos:

Laikykitės įprastų pramoninės higienos reikalavimu. Daugiau informacijos apie gaminio saugumą ir tvarkymą rasite saugos duomenų lape bei ant pakuotės lipduko.

Pastabos:

- Nenaudoti ant užšalusių paviršių bei paviršių, ant kurių susikaupęs kondensatas.
- Klijuojant, pradinį sukibimą lemia ne laikas, o prispaudimo jėga.

Atsakomybė:

Šiame dokumente išdėstyti nurodymai kyla iš mūsų bandymų, stebėjimų bei mūsų patirties. Jis yra bendro pobūdžio ir neužtraukia jokios atsakomybės. Vartotojas turi pats įsitikinti, savo testų pagalba, ar produktas yra tinkamas naudoti.

Pastaba: Šis techninės informacijos lapas pakeičia visus ankstesnius. Šiame dokumente išdėstyti nurodymai kyla iš mūsų bandymų bei mūsų patirties ir buvo pateikti sąžiningai. Kadangi turima didelė medžiagų ir paviršių įvairovė bei jos gali būti naudojamos gausybe skirtingų būdų, kurių mes patikrinti negalime, mes negalime prisiimti atsakomybės už galimus padarinius. Kadangi konstrukcijos, paviršių kokybė ir darbo sąlygos yra ne mūsų kontrolės ribose, jokia atsakomybė nepriimama. Visais atvejais rekomenduojame pirma atlikti išankstinį bandymą. Soudal pasilieka teisę modifikuoti produktus be išankstinio įspėjimo.