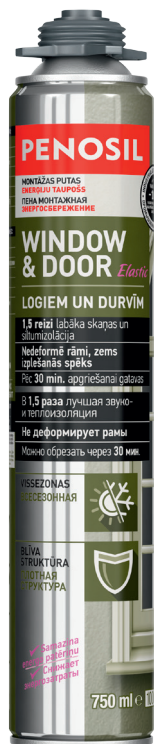


WINDOW & DOOR *Elastic*

montāžas putas

**1,5 REIZI LABĀKA SKAŅAS UN SILTUMIZOLĀCIJA**

Window & Door Elastic montāžas putu unikālā formula veido īpašu „mikrošūnu” struktūru. Tām piemīt ļoti efektīvas akustiskās un termoizolācijas īpašības — līdz pat 50% labākas nekā standarta putām.

NEDEFORMĒ RĀMI, ZEMS IZPLEŠANĀS SPĒKS

Window & Door Elastic putas izplešas tikai brīvā telpā, tādēļ putu sekundāra izplešanās ir ierobežota un tās neveido izliekumus. Ievērojot norādījumus, tās neradīs blīvējamo materiālu deformāciju.

PĒC 30 MIN. APGRIEŠANAI GATAVS

Pateicoties polimerizācijas ātrumam, *Window & Door Elastic* putas ļoti ātri izplešas un izžūst, un jau pēc 30 minūtēm tās var griezt. Putu griešana neietekmē to skaņu un siltumu izolējošās īpašības vai kalpošanas ilgumu.

VISSEZONAS

Window & Door Elastic putas var lietot jebkādos apstākļos: ziemā (no -5 °C), vasarā (līdz +30 °C), lietū vai sniegā. Lai iegūtu vislabākās elastīguma īpašības, mēs neiesakām putas lietot, ja āra temperatūra ir zemāka par +5 °C.

BLĪVA STRUKTŪRA

Window & Door Elastic putām ir pilnīgi jauna „mikrošūnu” struktūra. To struktūra atgādina medus kāri, tikai simtiem reižu mazāku, kas lietotājiem nodrošina daudz labākas skaņas un izolējošās īpašības.

KADĒĻ LIETOT WINDOW & DOOR Elastic MONTĀŽAS PUTAS?

- Ietaupa naudu un enerģiju. Montāžas putām piemīt izcilas termoizolējošās īpašības.
- Akustiskā barjera. Montāžas putas nodrošina ļoti efektīvu skaņas izolāciju.
- Saglabā elastīgumu.
- Neveicinās sēnīšu un pelējuma veidošanos.
- Krāsojamas.

TEHNISKIE DATI

FUNKCIJAS	MĒRVENĪBAS	VĒRTĪBAS
Virsējās plēves izveidošanās	minūtes	6-10
Izžūšanas laiks (30 mm šuvei) (TM1005)	minūtes	30
Pilnībā sacietē savienojuma vietā (pie +23 °C)	stundas	8
Blīvums	kg/m ³	17-22
Izmēru stabilitāte (TM1004)	%	<1
Sacietējušu putu degamības klase (DIN 4102-1)		B3
Pēcapstrādes izplešanās	%	<50
Stiepes stiprība (BS 5241)	N/cm ²	10
Izturība pret saspiešanu pie 10% deformācijas (DIN 53421)	N/cm ²	1,5
Siltumvadītspēja λ	W/(m·K)	0,034
Skaņas izolācijas indekss R _{st,w}	dB	63
Uzklāšanas temperatūra	°C	no -5 līdz +30
Sacietējušu putu temperatūras izturība	°C	no -50 līdz +90

* – Lūdzu, izlasiet atrunu.

KRĀSA**IĒPAKOJUMS**

1000 ml aerosola balons, saturs 750 ml, kastē 12 gab.

UZGLABĀŠANAS TERMIŅŠ

18 mēneši oriģinālā neatvērta iepakojumā sausos apstākļos, aizsargājot no tiešiem saules stariem, no +5 °C līdz +30 °C temperatūrā. Minimālais derīguma termiņš norādīts uz iepakojuma.



PENOSIL

ENERĢIJU TAUPOŠS

WINDOW & DOOR *Elastic*

montāžas putas

RAKSTURĪGĀKĀS PIELIETOJUMA JOMAS

Durvju un logu blīvēšanai, nodrošinot skaņas un siltuma izolāciju.

NEDRĪKST LIETOT AR

Neveido saķeri ar polietilēnu (PE), polipropilēnu (PP), PTFE (Teflon®). Tā kā virsmas ir ļoti dažādas, mēs iesakām veikt iepriekšēju saderības pārbaudi.

PADOMI UZKLĀŠANAI

Turiet putu balonu otrādi, pagrieziet pistoli, ar vienu roku turot tās rokturi, un pēc tam ar otru roku pagrieziet balonu. Pagriežot pistoli, pārliecinieties, ka tā nav ne pret vienu pavērsta. Balonu nevar pieskrūvēt pie pistoles, ja ventilis ir apgriezts otrādi, vai uzgriežot pistoli uz balona. Pēc pistoles piestiprināšanas kārtīgi sakratiet balonu — vismaz 20 reižu. Putu izvadī var regulēt ar pistoles mēlīti.

Tā kā mitrums veicina putu izplešanos, jāmitrina pamatne. Zemās temperatūrās putas pirms lietošanas varētu būt jāsasilda siltā telpā vai ūdenī. Siltas telpas vai ūdens temperatūra nedrīkst pārsniegt +30 °C.

LIELISKA SAĶERE AR

KOKSNI

BETONU

DAŽĀDIEM METĀLIEM

PVC

ĶIEĢEĻI

ĢIPŠKARTONU

PENOPOLISTIROLU (EPS)

JUMTA DAKSTIŅIEM



10 gadi minimālais kalpošanas laiks nozīmē, ka šis produkts ir:

- uzticams produkts;
- stabils un izturīgs;
- produkts, kas ilgstoši saglabā savas īpašības.

Tas nozīmē arī, ka:

- LIETOTĀJI IETAUPA NAUDU. Tā kā hermetizētās vietas nav jāremontē, jūs ietaupiet aizstājēju produktu izmaksas un darbu, kā arī laiku.
- JŪS PALĪDZAT SAGLABĀT APKĀRTĒJO VIDI. Ilgākā laika posmā izmantojot mazāk produktu, mazāk atkritumu nokļūst izgāztuvēs vai piesārņo dabu.

Industriālās tehnoloģijas ienāk mājās

Ilgāk nekā 40 gadus PENOSIL augstas kvalitātes produkti tiek izmantoti hermetizācijai vissarežģītākajos apstākļos, nodrošinot aizsardzību pret klimatiskajiem apstākļiem daudzstāvu ēkās un dažādās nozarēs, piemēram, aviācijā, kodolenerģijas ražošanas aprīkojumā un saules bateriju paneļos, dzelzceļu transportā, autobūvē un kuģubūvē, JO šie produkti:

- ir 100% ūdensnecaurlaidīgi
- nodrošina nesaraujamu saķeri
- piedāvā garantētu lielu sacietēšanas ātrumu
- ar augstu elastīgumu
- ir viegli uzklājami
- tiem ir pierādīta ilgstoša izturība

Tagad ir pienācis laiks klientiem visā pasaulē izmantot šīs rūpnieciskās tehnoloģijas priekšrocības, nodrošinot hermetizācijas risinājumus mājās. Jo PENOSIL vienmēr pārspēj standartus, jo mēs vienmēr rūpējamies par augstu kvalitāti, jo mēs pievēršam uzmanību vissīkākajām detaļām, jo mēs vēlamies, lai cilvēki savās mājās justos silti un droši, jo mēs ticam, ka mūsu piedāvātie risinājumi viņu MĀJĀM ir VISLABĀKIE.

Plašāku tehnisko informāciju skatiet
penosil.com/easypro/lv

PENOSIL ir Wolf Group grupas uzņēmuma
Krimelte OÜ reģistrēta preču zīme.