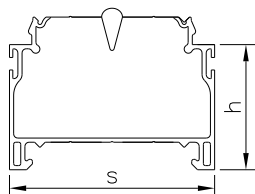


**Zastosowanie:**

Termo-LISTWA montażowa z funkcją transportową to nowoczesny produkt który wchodzi w skład wszystkich systemów STROPEX EMO oraz stanowi podstawowy element systemu listwowego. Wykonany z tworzywa PVC wypełnionego twardą pianką poliuretanową o zamkniętych komorach wraz z uszczelką poprzez specjalne ukształtowanie profilu umożliwia wykonanie prawidłowego szczelnego i ciepłego połączenia podczas montażu stolarki okiennej.

**Wymiary:**

Kod Listwy	Wysokość h [mm]	Szerokość s [mm]	długość [m]
VA01-LA30	30,0	49,2	2,00 / 3,00 / 6,00
AT01-LA30	30,0	43,0	2,00 / 3,00 / 6,00
SO01-LA30	30,0	43,0	2,00 / 3,00 / 6,00
DX01-LA30	30,0	43,0	2,00 / 3,00 / 6,00

**Właściwości:**

Wybrane właściwości użytkowe na podstawie Krajowej Deklaracji Właściwości Użytkowych nr 01/SL/2016	
Przepuszczalność powietrza	$a < 0,3 \text{ m}^3 / (\text{m}^2 \cdot \text{h} \cdot \text{daPa}^2/3)$
Wodoszczelność	Klasa E1200
Odporność na obciążenie wiatrem	Klasa C5 (ciśnienie +/- 2000Pa)

**Oznaczenie i pakowanie:****Oznaczenie i pakowanie termo-LISTWY montażowej**

SYSTEM	KOD PRODUKTU	OPAKOWANIA					
		długość 2,00m	długość 3,00m	długość 6,00m	długość 6,00m	długość 6,00m	długość 6,00m
		KARTON szt./m /kg (kod opakowania)	KARTON szt. /m /kg (kod opakowania)	PALETA szt. /m /kg (kod opakowania)	PALETA szt. /m /kg (kod opakowania)	KOSZ szt. /m /kg (kod opakowania)	KOSZ szt. /m /kg (kod opakowania)
VEKA	VA01-LA30	30 / 60,0 / 30 (VA01-LA30-02-K2)	144 / 432,0 / 200 (VA01-LA30-03-K3)	165 / 990,0 / 460 (VA01-LA30-06-P1)	----- (VA01-LA30-06-P1)	792 / 4752,0 / 2300 (VA01-LA30-06-K1)	----- (VA01-LA30-06-K1)
ALUPLAST	AT01-LA30	30 / 60,0 / 30 (AT01-LA30-02-K2)	144 / 432,0 / 200 (AT01-LA30-03-K3)	----- (AT01-LA30-06-P1)	187 / 1122,0 / 520 (AT01-LA30-06-P1)	----- (AT01-LA30-06-K1)	864 / 5184,0 / 2500 (AT01-LA30-06-K1)
SCHUCO	SO01-LA30	30 / 60,0 / 30 (SO01-LA30-02-K2)	144 / 432,0 / 200 (SO01-LA30-03-K3)	----- (SO01-LA30-06-P1)	187 / 1122,0 / 520 (SO01-LA30-06-P1)	----- (SO01-LA30-06-K1)	864 / 5184,0 / 2500 (SO01-LA30-06-K1)
DRUTEX	DX01-LA30	30 / 60,0 / 30 (DX01-LA30-02-K2)	144 / 432,0 / 200 (DX01-LA30-03-K3)	----- (DX01-LA30-06-P1)	187 / 1122,0 / 520 (DX01-LA30-06-P1)	----- (DX01-LA30-06-K1)	864 / 5184,0 / 2500 (DX01-LA30-06-K1)

Tolerancja długości dla odcinków 2,00m oraz 3,00m +/- 10mm; tolerancja długości dla odcinków 6,00m +/- 20mm

**Właściwości:**

- Funkcja transportowa:** bezpieczne transportowanie nawet bardzo dużych i ciężkich okien balkonowych oraz tarasowych przy zastosowaniu okładziny transportowej. Wytrzymałość profilu na zgniatanie wynosi 1500kg/mb.
- Podwójne nóżki:** zwiększają wytrzymałość oraz pozwalają na zamocowanie stolarki otworowej przy pomocy kotew systemowych zgodnie z zaleceniem producentów stolarki, instrukcji ITB czy Niemieckiego towarzystwa RAL
- System click:** pozwala na łatwe, szybkie i stabilne wpięcie termo-LISTWY do ramy okiennej
- Szczelność połączenia:** zapewnia specjalna uszczelka z poliuretanu
- Równa powierzchnia:** termo-LISTWY montażowej dopasowana do szerokości nóżek montażowych ramy okiennej tworzy płaską powierzchnię pozwalającą na dokładne dopasowanie parapetu wewnętrznego i zewnętrznego,
- Materiały:** PVC (100% recykling - pochodzenie stolarka okienna) + twarda pianka poliuretanowa o komorach zamkniętych
- Ciężar:** 450g/mb
- Kolory:**
  - RAL 7037
  - RAL 9016 Na zamówienie
  - RAL 8019 Na zamówienie
- Aprobaty i dopuszczenia:** AT-15-9681/2016, AT-15-9629/2016, ITB-KOT-2017/0019;

**Pakowanie:**

Termo-LISTWA pakowana na paletach jest zabezpieczona folią ochronną, która zabezpiecza ją przed bezpośrednim oddziaływaniem czynników atmosferycznych. Listwy należy przechowywać w miejscach chroniących przed zabrudzeniami. Profile należy składować w miejscach nienarażonych na bezpośrednie działanie promieni słonecznych.

Przed docinaniem oraz montażem należy zapewnić składowanie listwy w pomieszczeniu w temperaturze powyżej 15°C