

## UNUTRAŠNJA TRAKA ZA ZAPTIVANJE



**Proizvod Würth sistema za zaptivanje**  
 Pojedine proizvodne komponente Würth sistema za zaptivanje su s obzirom na materijalnu kompatibilnost međusobno usklađene.

### Nepropusna za zrak i vodenu paru

Kod stručne i propisne primjene ispunjavaju se smjernice Odredbe o toplinskoj zaštiti kao i DIN 4108 dio 7.

### Jednostavna primjena

Velika snaga lijepljenja butila omogućava jednostavnu montažu trake za zaptivanje.

### Područja primjene:

Traka za zaptivanje koja je sigurna i jednostavna za korištenje koristi se za:

- Za zrak i vodenu paru nepropusne unutrašnje spojne fuge prozora.
- Kod gotovih omalterisanih otvora prozora ili vrata u starogradnji i kod oplatnih zidova.

### Način djelovanja

Unutarnju traku za lijepljenje karakterizira parno-difuzijsko zaptivanje aluminijske folije.

Štanje pri dostavi Širina u mm	Dužina role u m	Sadržaj kartona u m	Art.-Nr.	Rola po kartonu = Pak.
50	25	75	<b>0875 065 0</b>	3
70	25	50	<b>0875 067 0</b>	2

Tehnički podaci	
Boja trake	Gornja strana bronzane boje
Sastav	Traka se sastoji od paronepropusne, na kidanje čvrste aluminijske folije sa mrežastim ojačanjem i samoljepljivom stranom u svrhu pričvršćivanja za okvir, i butilne trake za pričvršćivanje na zid.
Temperaturna postojanost	-40 °C to +100 °C
Klasa građevinskog materijala	B2, normalna zapaljivost u skladu sa DIN 4102
Vrijednost difuzijskog otpora	$\mu = 800,000$ (sd > 120 m)
Snaga lijepljenja butila	11 N/25 mm
Kompatibilnost s uobičajenim građev. materijalima u skladu sa DIN 52453	Da
Temperatura primjene	+5 °C do +50 °C
UV-postojanost i postojanost na starenje	Da
Rok upotrebe na 20 °C	12 mjeseci

Ovim informacijama želimo Vas u najboljoj namjeri posavjetovati na osnovu naših ispitivanja i iskustava. Međutim zbog višestruke primjene i uslova skladištenja te obrade koji se nalaze van našeg utjecaja ne možemo u pojedinačnim slučajevima preuzeti odgovornost za rezultate rada. Ovo također vrijedi prilikom korištenja naših neobvezujućih tehničkih i trgovačkih usluga. Preporučujemo da se uvijek urade vlastite probe. Garantujemo konstantan kvalitet naših proizvoda. Zadržavamo pravo tehničkih izmjena i daljnjeg razvoja proizvoda. Ostale informacije pogledajte u tehničkom listu.

### Upute za primjenu:

- Podlogu očistiti od ulja, masnoća i neprianjajućih sastavnih dijelova.
- Na mineralnim i snažno upijajućim podlogama preporučujemo prethodni premaz sa Butil predpremazom, Art.-Nr 0892 876.
- Zaštitnu foliju odvojiti od butil trake i pozicionirati na zid tako da se butil traka nalazi iza unutrašnje ravnine prozora.
- Ispuniti fugu sa PURlogic® Top ili PURlogic® Flex pjenom (Art.-Nr. 0892 142, 0892 142 1, 0892 142 8).
- Odvojiti zaštitni papir samoljepljive trake i naljepiti prekomjernim dijelom od 10 do 15 mm na okvir prozora.
- Traku za lijepljenje moguće je prekriti lajsnom
- Ne može se malterisati.
- Može doći do neprianjanja u slučaju kontakta butilnih traka i Ljepila za fleksibilnu traku, Ljepila za fleksibilnu traku Plus i Ljepila za EPDM zaptivnu traku.

### Dodatni artikli:

**Pritisni valjak od PU pjene**

**Art.-Nr. 0693 011 750**

**Flexen nož**

**Art.-Nr. 0874 110 001**