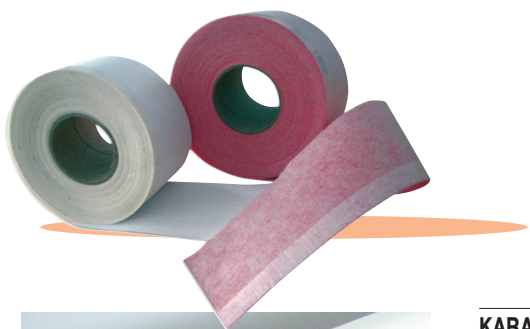




3MONT TRAK IN i OUT

Elastične trake za zaptivanje pri ugrađivanju prozora



3MONT TRAK IN (crvena = paronepropustna) i **3MONT TRAK OUT** (bela = paropropustna) je sistem traka za brzo i bezbedno zaptivanje završnih fuga između prozora ili ulaznih vrata i fasade.

KARAKTERISTIKE

- Zahvaljujući elastičnosti u svim pravcima kompenzuju sve vrste dilatacija
- Garantuju trajno zaptivanje fuga
- Jednostavno ih je prekriti malterom i prefarbati
- Omogućuju čisto radno mesto jer su samolepljivi
- Ne sadrže rastvarače čak ni na samolepljivom delu
- Njihovom upotrebom se postiže velika ušteda u potrošnji energije
- Kompatibilni su sa pleksiglasom i polikarbonatima
- Imaju odličan prijem na sve vrste prozorskih okvira

Način zaptivanja:

Unutrašnje zaptivanje	Međuprostor - toplotna i zvučna izolacija	Spoljašnje zaptivanje
3MONT TRAK IN	3MONT PU FLEX	3MONT TRAK OUT

TEHNIČKI PODACI

	3MONT TRAK IN crvena (paronepropustna)	3MONT TRAK OUT bela (paropropustna)
Osnova:	polimerna folija visokog kvaliteta	
Temperaturna otpornost:	- 40 °C do + 80 °C	
Radna temperatura:	+ 5 °C do + 40 °C	
Širina trake:	50, 75, 100 i 150 mm	
Max. zatezna čvrstoća: DIN EN 53857		
- uzdužna	> 304 N / 50 mm	> 301 N / 50 mm
- poprečna	50 N / 50 mm	34 N / 50 mm
Rastezanje pri trganju: DIN EN 53857		
- uzdužna	23 %	18 %
- poprečna	134 %	132 %
Klasa zapaljivosti: DIN 4102	gradevinski materijal razreda B2	
DIN EN ISO 11925 - 2	razred E	
Propusnost vazduha: DIN 1026	$a_n \leq 0,1$	
Propusnost vode: DIN EN 20811	> 3.000 mm	> 2.000 mm
s_d vrednost: DIN EN 1931	39 m	0,05 m

3MONT TRAK IN i OUT

Elastične trake za zaptivanje pri ugrađivanju prozora



OPIS PROIZVODA

U skladu sa Pravilnikom o efikasnoj upotrebi energije 10/2008 potrebno je obezbediti trajno zaptivanje fuga između prozora, spoljašnjih vrata i gradbene površine sa spoljašnje i unutrašnje strane. Za zaptivanje postoji više mogućih rešenja koje je potrebno predvideti projektom u zavisnosti od objekta ili materijala. Osnovno pravilo je

UNUTRA BOLJE ZAPTIVENO NEGO SPOLJA!

UNUTRA

3MONT TRAK IN
3MONT KIT IN
3MONT TRAK IN
3MONT KIT IN
3MONT KIT IN

SPOLJA

3MONT TRAK OUT
3MONT TRAK OUT
3MONT KIT OUT
3MONT KIT OUT
IMPREGNIRANA TRAKA ZA
ZAPTIVANJE

3MONT TRAK IN (crvena = paronepropustan) i **3MONT TRAK OUT** (bela = paropropustna) je sistem traka za brzo i bezbedno zaptivanje završnih fuga između prozora ili ulaznih vrata i zida koji je paronepropustan sa unutrašnje strane i paropropustan sa spoljašnje strane u skladu sa ENEC, DIN 4108 - 7 i RAL smernicama. Kombinacija **3MONT TRAK IN** i **3MONT TRAK OUT** obezbeđuje odgovarajući koeficijent propuštanja vodene pare - Sd vrednost > 10 : 1 (unutrašnji : spoljašnji), i time sprečava prodor vlage sa spoljašnje strane fuge u unutrašnjost.

3MONT TRAK IN i **3MONT TRAK OUT** su elastične u svim pravcima što omogućava optimalno prenošenje dilatacije i obezbeđuje trajno zaptivanje fuga. Obe trake za zaptivanje je potrebno nakon lepljenja na zid prekriti malterom ili prefarbati, tako da budu potpuno zaštićene.

PODRUČJE UPOTREBE

3MONT TRAK IN (crvena = paronepropustna) i **3MONT TRAK OUT** (bela = paropropustna) je sistem traka za brzo i bezbedno zaptivanje završnih fuga između prozora ili ulaznih vrata i fasade.

UPUTSTVO ZA UPOTREBU

Površine na koje se zaptivne trake nanose, moraju biti čvrste, čiste, suve, bez ostataka masnoće ili praha. Vrlo važno je da se odgovarajuća traka lepi na odgovarajuću stranu prozorskog okvira (crvena na unutrašnju, bela na spoljašnju stranu)! **3MONT TRAK** odvijte iz koluta i odrežite 10 cm više nego što vam je potrebno. Odstranite zaštitnu foliju sa lepka i započnite sa pažljivim lepljenjem na bočnu stranicu prozorskog okvira. To ponovite na ostale tri stranice. Tako pripremljeni prozor fiksirajte u pripremljeni otvor na zidu. Fugu između prozora i zida popunite sa **3MONT PU FLEX**. Kada pena očvrstne, pričvrstite **3MONT TRAK** na zid pomoću jedne od navedenih zaptivnih masa : **3MONT KIT IN**, **3MONT KIT OUT** ili **TEKAFIKS BT**.

Nanesite jedan ili više slojeva zaptivne mase koja će izravnati sve neravnine na zidu i izravnajte sa špahtlom a zatim položite traku na zaptivnu masu. Proverite da li se trake u uglovima prekrivaju! Upotrebite valjak do bi postigli optimalan efekat lepljenja. Za preciznu izradu dekorativnih elemenata na fasadi, obezbedite da cela površina trake koju treba prekriti bude pravilno zalepljena na zid. Ispod trake ne sme biti prostora! Zaptivne trake je zbog toga moguće upotrebljavati čak i na neravnim površinama. Zaptivne trake na kraju treba prekriti sa komercijalno dostupnim malterima ili bojama za fasadu.

PAKOVANJE

- kolut 40m

SKLADIŠTENJE

- minimalno 12 meseci na temperaturi od + 10 °C do +25 °C u originalnoj ambalaži

SIGURNOSNE MERE

Pri radu sa trakama **3MONT TRAK** nisu potrebne posebne mere bezbednosti.

UPOZORENJE

Uputstva su izrađena na osnovu naših ispitivanja i iskustava, međutim kod specifičnih uslova i načina rada, preporučujemo pre svake upotrebe, prethodne provere