

## Popis

Materiál je tvorený samolepiacou plastoelastickou butylkaučukovou hmotou s vysokou lepivosťou, ktorá je jednostranne potiahnutá pevnou, poveternostným podmienkam a UV žiareniu odolnou plastohliníkovou fóliou.

## Forma dodania

- Jednostranne lepiaca fólia potiahnutá linerom navinutá do role.

## Rozmery

Kód produktu	Šírka x Hrúbka v mm	Návin v m	Obsah kartónu Role	Metrov v kartóne
309514	40 x 0,7	25	6	150
309517	60 x 0,7	25	4	100
309519	100 x 0,7	25	3	75
309520	150 x 0,7	25	2	50
304170	50 x 1,2	25	6	150
304171	75 x 1,2	25	4	100
304172	100 x 1,2	25	3	75
304173	150 x 1,2	25	2	50

## Technická špecifikácia

Vlastnosť	Norma	Klasifikácia
Trieda horľavosti	DIN 4 102	B2, normálne zápalná
Difúzne ekvivalentná hrúbka vzduch.vrstvy	DIN 4108-3	sd ≥1 500 m
Odolnosť Al fólie voči poveternostným vplyvom		10 rokov
Aplikačná teplota		+5 °C až +40 °C
Tepeľná odolnosť		-40 °C až +80 °C
Skladovacia teplota		+10 °C až +25 °C
Doba skladovania		12 mesiacov

## Príprava

### Príprava podkladu

- Podkladové plochy musia byť suché, odmastnené, zbavené prachu, nečistôt a všetkých voľných častíc
- Veľmi savé povrchy, napr. betón, penosilikát, omietku odporúčame najskôr impregnovať primerom ME901 alebo ME902
- Po použití primeru ME901 alebo ME902 pri bežnej teplote je potrebné nechať podklad odvetrať 10 až 40 minút
- Výdatnosť primeru závisí na savosti a pórovitosti podkladu



**ME402**

**Butyl ALU**



Fólia je primárne určená na zamedzenie prestupu vody a vzdušnej vlhkosti špármi a konštrukciami. Používa sa v aplikáciách ako sú: kovové stavebné konštrukcie, zimné záhrady, klimatizácia, ventilácia, opravy a sanácie zvetraných špár, vytvorenie parotesných spojov pripájacích špár a pod..

### Hlavné výhody

- jednoduchá, rýchla a lacná aplikácia
- vysoká UV odolnosť
- dobrá priľnavosť na rad podkladov
- odolnosť Al fólie voči UV a poveternostným vplyvom
- plyno a paronepriepustnosť

### Spracovanie

- Odrežte fóliu na požadovanú dĺžku
- Odstráňte ochranný papier (liner), prilepte fóliu na podklad a dôkladne pritlačte prítlačným valčekom
- Pri aplikáciách fólie na vodorovné konštrukcie, napr. stropy alebo okenné nadpražie odporúčame dodatočnú fixáciu na podklad
- Fólia by mala byť lepená na podkladové plochy s minimálnou šírkou 4 cm

### Dôležité upozornenie

Po použití primeru (ME901 alebo ME902 Butyl & Bitúmen Primer) pri bežnej teplote je potrebné nechať podklad odvetrať 10 až 40 minút. Výdatnosť primeru závisí na savosti a pórovitosti podkladu.

---

#### Technický servis

Na vyžiadanie je k dispozícii neustála technická podpora.

#### Dodatočné informácie

Vyššie uvedené informácie sú poskytnuté podľa našich najlepších znalostí. Po celú dobu si vyhradzuje právo na zmenu receptúry nášho

produktu. Kúpajúci by si mal vyžiadať najaktuálnejšie informácie k vyššie zmienenu produktu. Aplikácie, ako aj podmienky počas aplikácie, nemáme pod kontrolou, a preto zodpovednosť za ne nesiete vy. Nепreberáme zodpovednosť plynúcu z tohto technického listu. Dodávky sa riadia výlučne našimi všeobecnými dodacími a platobnými podmienkami.



Tremco CPG s.r.o. - organizačná zložka  
Vieska 536  
965 01 Ladomerská Vieska  
tel.: +421 45 672 2460  
predaj@cpg-europe.com