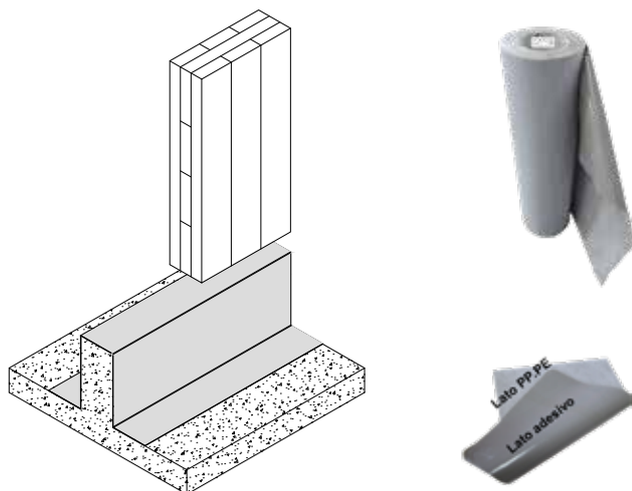


## ST101 > Membrana butilica antirisalita



**Descrizione ST101:** membrana butilica adesiva con un film in PP.PE.

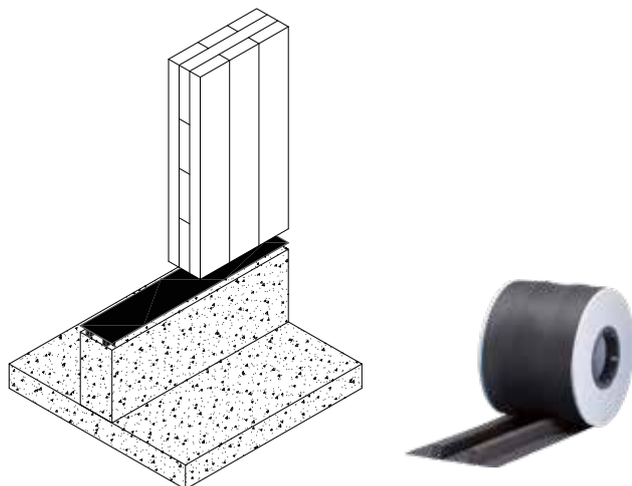
**Utilizzo:** si consiglia come membrana antirisalita dell'umidità alla base della parete in legno così da evitare il contatto diretto con la pavimentazione esistente. Altamente adesiva si può posizionare sulla base della parete o stendere sul CLS da entrambi i lati.

**Applicazione:** si consiglia di applicare la membrana su superfici asciutte prive di polvere o grassi, il collante butilico non essicca e non indurisce quindi il suo potere adesivo rimane nel tempo tenace ed è facile da modellare.

**Voce di capitolato:** membrana ST101 in materiale butilico con film esterno in PP.PE da utilizzare come protezione all'umidità.

| Codice:                                  | ST101                       |
|--|-----------------------------|
| Dimensioni                               | Rotolo 500mm x 0,8mm x 10mt |
| Colore                                   | Grigio                      |
| Rotoli per confezione                    | 4 rotoli                    |
| Resistenza allo strappo long. e trasv.   | 100 N / 50mm                |
| Allungamento longitudinale e trasversale | > 70%                       |
| Temperatura di lavorazione               | 0° a 40°C                   |
| Temperatura di resistenza                | -40° C +100° C              |
| Resistenza ai raggi UV                   | Proteggere                  |
| Materiale                                | Butile + PP.PE grigio       |

## ST107 > Guarnizione di tenuta



**Descrizione ST107:** è un nastro di tenuta che viene utilizzato principalmente come strato anticapillare fra le traverse d'appoggio al suolo e muro di fondazione / platea.

**Utilizzo:** sigillare e garantire la tenuta all'aria, al vento e umidità.

**Applicazione:** srotolare la guarnizione e applicarla tramite graffe metalliche alla trave o alla parete in legno.

**Voce di capitolato:** guarnizione ST107 in gomma sintetica a base di EPDM.

| Codice:                             | ST107                          | ST104                          |
|-------------------------------------|--------------------------------|--------------------------------|
| Dimensioni                          | 120mm x 25m + 2 nastri 15x20mm | 150mm x 25m + 2 nastri 15x30mm |
| Colore                              | Nero                           | Nero                           |
| Rotoli per confezione               | 2 rotoli                       | 2 rotoli                       |
| Temperatura di lavorazione          | + 5°C fino a +35°C             | + 5°C fino a +35°C             |
| Allungamento a rottura              | ≥ 300%                         | ≥ 300%                         |
| Resistenza ai raggi UV              | Conforme                       | Conforme                       |
| Resistenza diffusione vapore acqueo | ≈ 32.000                       | ≈ 32.000                       |
| Materiale                           | Gomma sintetica a base di EPDM | Gomma sintetica a base di EPDM |