

# sottotegola



## USI SPECIALI

MEMBRANE BITUME-POLIMERO PROFESSIONALI



# sottotegola

**BPP**



03

Le membrane SOTTOTEGOLA sono realizzate con un compound di bitume distillato opportunamente modificato con Polimeri Plastomerici bilanciati in modo specifico, dalle elevate proprietà adesive.

Particolari processi di produzione permettono l'unione del compound a un supporto in tessuto non tessuto di poliestere stabilizzato con fili di vetro, con prestazione meccanica (ottima *resistenza alla lacerazione*) idonea a coadiuvare l'applicatore nelle operazioni di messa in opera degli elementi costituenti il pacchetto di copertura su superfici con differente pendenza, tipiche delle coperture discontinue a falda.

Il supporto in poliestere garantisce la posa anche con l'ausilio del fissaggio meccanico, con interasse meglio specificati nella documentazione tecnica.

La finitura in scaglie di ardesia, disposte e consolidate da speciali processi industriali, contribuisce assieme ai dispositivi obbligatori, alla sicurezza dell'applicatore nelle operazioni sui tetti a falda, riducendo i problemi di scivolamento sulla superficie.

Le membrane SOTTOTEGOLA Brai sono certificate CE per la speci-

fica destinazione d'uso, proteggono le superfici dall'acqua, dalla neve, dal vento, coadiuvando la funzione impermeabile svolta dagli elementi discontinui come tegole, coppi, etc.

| CARATTERISTICHE                       | <b>sottotegola 40</b><br><b>sottotegola 45</b>                 |
|---------------------------------------|--|
| <b>Destinazione d'uso</b>             | sottotegola  |
| <b>Metodo di applicazione</b>         | a fiamma / fissaggio meccanico                                 |
| <b>Armatura</b>                       | sintetica (poliestere stabilizzato SR)                         |
| <b>Mescola</b>                        | plastomerica (BPP)   |
| <b>Finitura superiore - inferiore</b> | antiaderenti minerali/polimerici - film polimerici sfiammabili |

|                       | UNI EN 1849-1  |               | Dimensioni rotolo (m) | Rotoli per pallet (n°) |
|-----------------------|----------------|---------------|-----------------------|------------------------|
|                       | Spessore* (mm) | Peso* (kg/mq) |                       |                        |
| <b>sottotegola 40</b> | -              | 4,0           | 1x10                  | 30                     |
| <b>sottotegola 45</b> | -              | 4,5           | 1x10                  | 25                     |

\*) Tolleranza su valore nominale 15%

| COLORI DISPONIBILI MINERAL |  |  |
|----------------------------|---|---|
|                            | ardesia naturale  | ardesia rossa   |