



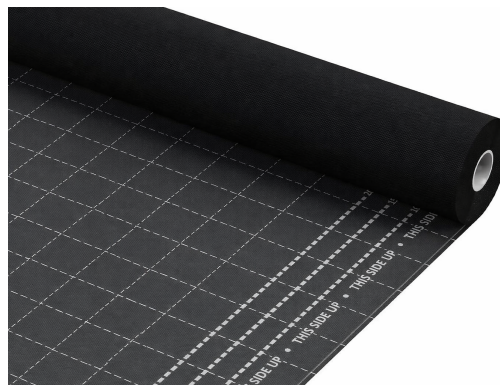
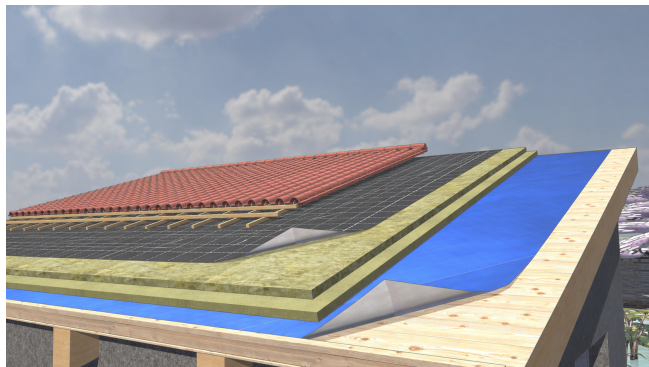
TELO TRASPIRANTE MONO 360 1,5X30 MT. CE

Descrizione

Telo di tenuta traspirante prodotto in conformità alla norma EN11470 e certificato secondo la norma EN13984. Prodotto costituito da 3 strati da un non tessuto in poliestere rivestito su entrambi i lati da un film funzionale in poliuretano saldabile ad aria calda che protegge l'edificio e il pacchetto di coibentazione dalle infiltrazioni d'acqua dall'esterno, permettendo però l'evacuazione continua dell'umidità proveniente dall'interno al fine di evitare formazione di condensa nei substrati. La superficie presenta una speciale goffratura reticolare che migliora le proprietà antiscivolo del prodotto.

Saldabile ad aria calda.

Cod. 610015235360



Caratteristiche

| | |
|--|-------------------------------|
| Larghezza | 1,5 mt |
| Lunghezza | 30 mt |
| Spessore | 1,00 mm |
| Colore | nero |
| Strati | 3 |
| Materiale | PU/PL/PU |
| Peso | 16,20 kg |
| Massa areica | 360 gr/mq |
| Trasmissione vapore acquoso | sd 0,20 mt |
| Classe fuoco | E |
| Classe impermeabilità | W1 |
| Resistenza raggi UV | 3 mesi esposizione diretta |
| Resistenza strappo | ↔ 280 N ⊕ 310 N |
| Resistenza trazione | ↔ 490 N/50mm ⊕ 420 N/50mm |
| Allungamento | ↔ 65% ⊕ 50% |
| Certificazione | DoP |

Voce di Capitolato

Fornitura e posa di membrana impermeabile traspirante MONO 360 codice 610015235360, a 3 strati, resistente ai raggi UV, adatta per all'evacuazione continua del vapore acquoso, per la tenuta ermetica al vento e come protezione impermeabile dell'isolamento termico in coperture inclinate e pareti, disposta con i lati longitudinali paralleli alla linea di gronda partendo dal basso verso l'alto, con sovrapposizioni longitudinali e ad un sormonto minimo di 15 cm a copertura totale dei chiodi a testa piatta o graffette di fissaggio.

Tutte le informazioni si basano sulle conoscenze alla data di pubblicazione. La Borga Italia srl si riserva il diritto di modificarle e non si assume alcuna responsabilità per eventuali errori di battitura. Il progettista è tenuto a verificare l'idoneità e la completezza di tali informazioni in relazione all'utilizzo specifico che deve fare del prodotto.