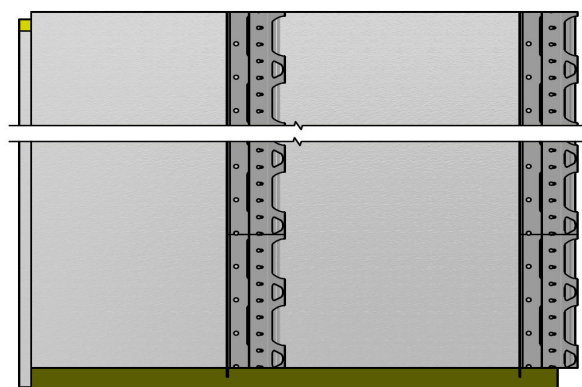
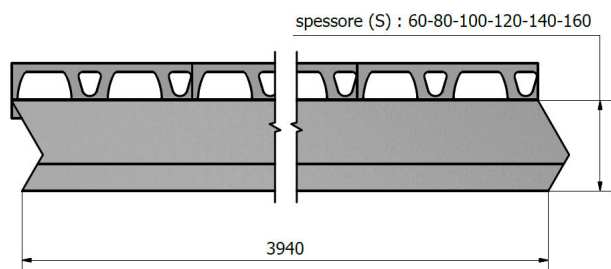
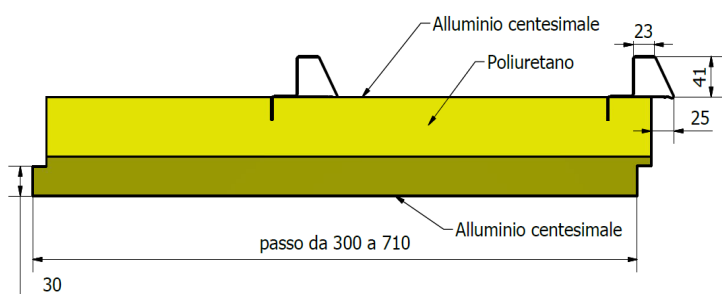
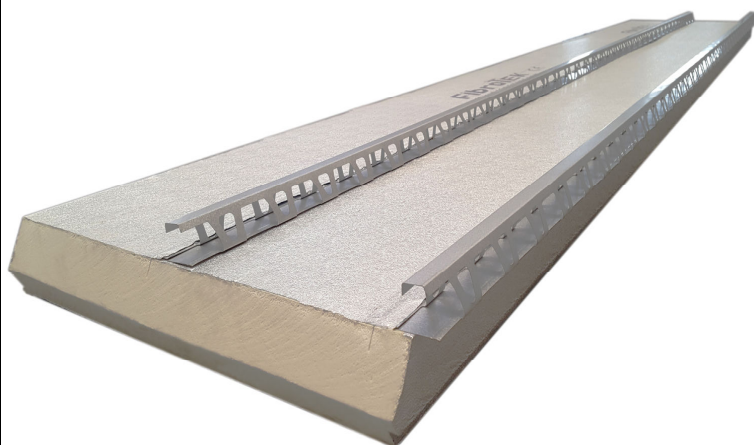


FibroTEK Plus

Pannello Sottotegola con Doppio Correntino FibroTek Plus



Larghezze: da 300 a 710 mm
Lunghezza standard (L): 3.940 mm
Spessori (S): 60-80-100-120-140-160 mm
Altezza correntino: (H): 41 mm

Conduttività termica: $\lambda = 0,020 \text{ W/mk}$

Utilizzo: Riqualficazioni di tetti e nuove coperture.

Caratteristiche tecniche:

- **Doppio Correntino in Aluzinc**, in sezione verticale, progettato con lo scopo di fornire il corretto appoggio al manto di copertura, garantendo al contempo un'ottima ventilazione grazie alla foratura.

- Isolamento termico in schiuma poliuretana espansa rigida.

- Pellicola centesimale in superficie in alluminio gofrato impermeabilizzante.

Vantaggi:

Il doppio correntino con una misura di Passo allargato consente un **minor numero di fissaggi nella posa**, ed una riduzione di consumo del materiale, dando notevoli economie di costo.

- **Fibrotek Plus dimezza i tempi** d'installazione assicurando un tetto costruito in tempi rapidissimi.

- Particolarmente indicato per **la posa** di tegole in **ardesia e coperture a passo corto**.

- Ottima ventilazione e sostegno al manto di copertura tramite i correntini metallici.

- Barriera al vapore

- Isolamento termico

- Impermeabilizzazione

- Resistenza meccanica

N.B.: Il Sistema di posa prevede sempre nell'installazione in partenza un pannello a passo più **corto di 280 mm (definito come passo Unico)** avente un solo correntino, seguono poi gli altri pannelli a doppio correntino Plus con il passo in base alla sovrastruttura da installare, tegole, coppi, ecc..