

- 2) La battuta **Profile**, prodotta dalla ditta Corà Domenico & Figli S.p.A., è ottenuta con la pressatura di 3 derollati di legni duri rivestiti su entrambe le facce con resine fenoliche per garantire una perfetta performance sia meccanica che termica superiore a qualsiasi legno massello, particolarmente richiesta sui controtelai moderni che devono garantire un'ottima adesione al muro e al serramento aumentando le prestazioni termiche. Si tratta quindi del sistema più robusto che si possa concepire con un materiale a base di legno pur rimanendo su uno spessore sottile (**4,5 mm**) . Sulle superfici esterne vengono applicate filmature di resine fenoliche che, garantiscono al coprifilo una migliore impermeabilizzazione rendendola applicabile anche in ambienti con alta percentuale di umidità.

Sono disponibili 3 misure:

- ✓ **mm 45 x 4,5** che realizza una battuta d'appoggio di **25 mm** per montare il cardine dello schermo sul telaio del serramento
- ✓ **mm 65 x 4,5** che realizza una battuta d'appoggio di **45 mm**
- ✓ **mm 85 x 4,5** che realizza una battuta d'appoggio di **65 mm** per coprire il legno del telaio.

