

Tetto...estruso per il Sud America

Bausano ha messo a punto una nuova linea per l'estrusione di profili ondulati in PVC per tetti.

30 ottobre 2015 06:50

Il costruttore torinese Bausano ha messo a punto una linea per l'estrusione di profili ondulati in PVC per tetti, che simulano la presenza di tegole (PVC Tile Sheet), già consegnata ad alcuni clienti sudamericani della società.



L'impianto può estrudere direttamente una lastra in PVC caricato, con rivestimento esterno protettivo a base di tecnopolimeri adatti a resistere ai raggi UV, con sagomatura in linea che riproduce la forma delle tegole.

La linea monta estrusori della serie MD Plus che, grazie al loro elevato potere di dispersione dei componenti, permettono l'utilizzo di cariche minerali ad alta concentrazione raggiungendo una produttività elevata.

Le lastre per tetto così ottenute sono resistenti agli agenti atmosferici e al termine della loro vita utile possono essere avviate a riciclo.

[f16F6cCHlnQ](https://www.youtube.com/watch?v=f16F6cCHlnQ)

© Polimerica - Riproduzione riservata