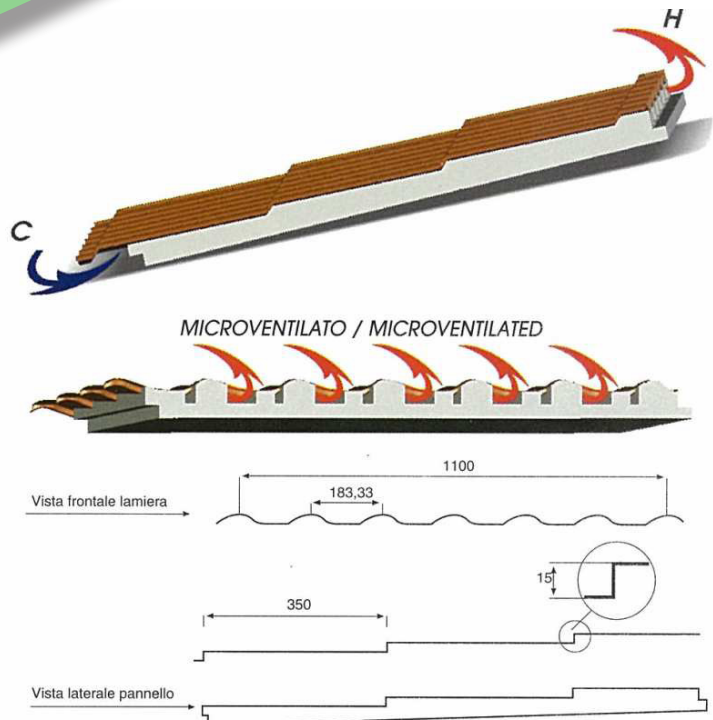


ISOLIMOTEG STEEL



Spessore pannello / Panel thickness / Debljina	40-80-100-120 mm
Supporto esterno / External support / Debljina lima	0.40 - 0.50 - 0.60 mm
Supporto interno / Internal support / Debjina	0.40 - 0.50 - 0.60 mm
Lunghezza minima / Minimum lenght / Minimalna dužina profila	375 mm
Lunghezza massima / Maximum lenght / Maksimalna dužina	a richiesta / by request / po narudžbi
Sviluppo / Development / Širina profila	1.185 mm
Copertura utile / Useful covering / Pokrovna širina	1.100 mm
Passo tegola / Roof tile's lenght / Dužina forme crijepe	350 mm
Pendenza minima / Minimum inclination / Minimalni nagib	8%
Classe di reazione al fuoco / Fire reaction class / Reakcija na vatru	0-1

È composto dal pannello **ISOLIMOTEG** con l'aggiunta sul fondo di un supporto in lamiera zincata e preverniciata.

Questo pannello trova maggiore utilizzo nel settore industriale o nelle coperture dei capannoni agricoli ove sono presenti vincoli ambientali.

It is made up of **ISOLIMOTEG** panel with a zinc-coated plate and painted support at the bottom. This kind of panel is mainly used in the industry and in the coverings of bams, where there are particular environmental conditions.

Načinjen je ad panela **ISOLIMOTEG** kojem je dodana podloga od čeličnog pocinčanog lima. Ovaj panel nalazi svoju najširu primjenu kod industrijskih objekata, kao i kod prekrivanja poljoprivrednih nastambi i ostalih objekata smještenih u posebnim ambijentalnim uvjetima.