

C.L.S. Carpenteria

COSTRUZIONI IN FERRO

CARPENTERIA – GRIGLIATI – TETTOIE – PENSILINE - RECINZIONI
CANCELLI – SCALE ANTINCENDIO E MARINARA

TETTOIA Mod. SIMPLEX 1 Scheda Tecnica

Tettoia zincata a caldo a norme UNI 5744, con struttura ad 1 falda rialzata costruita con profilati commerciali. Disposizione sulle piantane superiori di canali in lamiera zincata per raccolta acque e pluviali di discese a terra. Fascioni perimetrali in lamiera preverniciata.

Le piantane della struttura sono dotate di piastra e contropiastra, da vincolarsi ai plinti di fondazione.

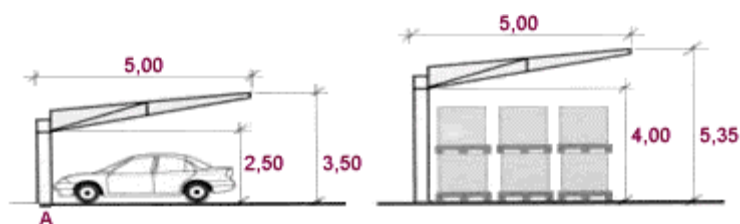
Copertura in lamiera zincata grecata e preverniciata di colore bianco/grigio spessore 6/10 mm. Canale raccolta acque meteoriche, converse e discese a terra, in acciaio zincato preverniciato, con giunti di dilatazione ove necessario.



CARATTERISTICHE E PARTICOLARI

Calcoli eseguiti secondo procedimenti di calcolo UNI 10.011, Legge 1086 e successivi D.M. del 09-01-96 e D.M. del 16-01-96.

Resistenza alla spinta del vento: 90 km/h
Resistenza al carico neve: 200 kg/mq
Strutture e lamiere in acciaio FE360 B.
Bulloni UNI 5737, dadi UNI 5586,
rondelle UNI 6592



Scossaline laterali in lamiera zincata preverniciata.

Garanzia struttura 5 anni.