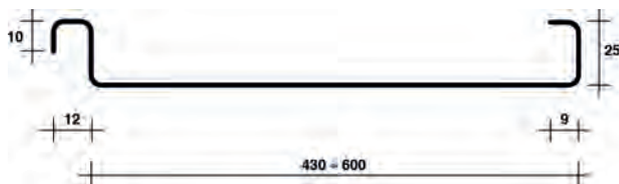


COPERTURE AGGRAFFATE

COPERTURE AGGRAFFATE E AD AGGRAFFATURA DOPPIA



RAME

spessore (mm)	interasse 430		interasse 600	
	peso (kg/m)	peso (kg/m ²)	peso (kg/m)	peso (kg/m ²)
0,60	2,70	6,30	3,60	6,00
0,80	3,60	8,35	4,48	8,00

RHEINZINK

spessore (mm)	interasse 430		interasse 600	
	peso (kg/m)	peso (kg/m ²)	peso (kg/m)	peso (kg/m ²)
0,70	2,50	5,95	3,45	5,75
0,80	2,90	6,80	3,90	6,50

Il termine "aggraffatura verticale doppia" o "sistema a doppia aggraffatura" indica un tipo di giunzione longitudinale dei nastri o delle lastre collocate al di fuori del piano di scorrimento dell'acqua. Tale giunzione è a tenuta di pioggia e di neve senza necessità di altre misure.

Il fissaggio avviene indirettamente mediante linguette poste all'interno delle aggraffature e con profili di aggancio lungo le estremità di testate delle lastre. Le linguette si dividono in fisse, a scorrimento e a lungo scorrimento (vedi figura b-c). I nastri profilati si possono collocare in opera di raggio $\geq 10-12$ m senza previa centinatura, al di sotto di ciò è necessaria una calandratura con macchine specifiche.

Una premessa per una buona esecuzione dei lavori di copertura aggraffata è la realizzazione di una sottostruttura a supporto continuo ventilato (vedi foto). Unimetal si rende disponibile a mezzo di personale qualificato ad illustrare qualsiasi tipo di attrezzi necessari per l'esecuzione di cui sopra, in qualsiasi delle sue sedi.

