

SG 4/80

LAMIERE ONDULATE



Dati statici

Spessore	mm	0,60	0,70	0,80	1,00	
Peso	kg/m	4,71	5,49	6,28	7,85	
Peso	kg/m ²	5,60	6,53	7,47	9,34	

Materiale lamiera

Acciaio S250GD - EN10346

Larghezza minima appoggio

60mm

Reazione al fuoco

Classe a1

Comportamento al fuoco dall'esterno

Broof (t1, t2, t3)



I calcoli sono assunti secondo quanto previsto da NTC 18 per edifici in categoria C (ambienti suscettibili di affollamento).

Larghezza minima appoggio in fase di getto: 60 mm (NTC 18 § 4.3.6.5.4)

Larghezza appoggio efficace considerata per soletta finita: 60 mm.

**Spessore minimo delle lamiere grecate (NTC 18 § 4.3.6.5.1). Lo spessore minimo delle lamiere impiegate nelle solette composte non deve essere inferiore a 0,8 mm;*

lo spessore potrà essere ridotto a 0,7 mm quando in fase costruttiva vengano studiati idonei provvedimenti atti a consentire il transito in sicurezza di mezzi d'opera e personale.

I valori indicati in tabella sono da considerarsi indicativi ed è competenza del progettista procedere per singoli casi di impiego al relativo calcolo.