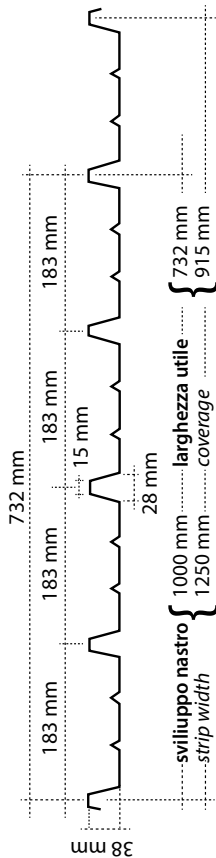


LAMIERA GRECATA PER COPERTURE E PARETI - EGB 401



CARATTERISTICHE STATICHE - EGB 401 E TRASLUCIDO	0,6	0,7	0,8	1,0
SPESSORE	0,6	0,7	0,8	1,0
PESO Kg/m²	6,42	7,49	8,57	10,72
PESO	1000	4,71	5,49	6,28
Kg/m	5,88	6,69	7,85	9,81
J cm³/m	14,1	16,42	18,76	23,38
W cm³/m	4,9	5,72	6,56	8,82

sviluppo nastro { 1000 mm larghezza utile }
 strip width { 1250 mm coverage }
 { 732 mm
 { 915 mm}

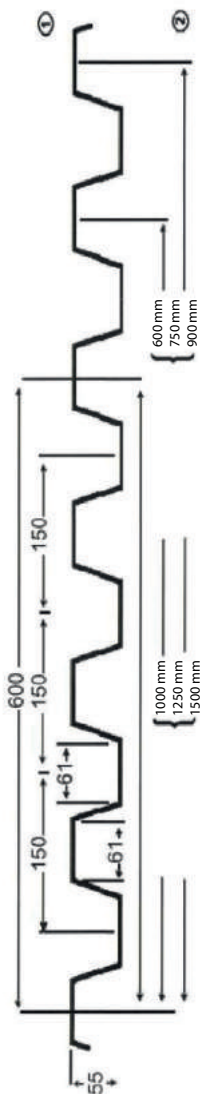
I VALORI DELLE PORTATE IN GRASSETTO TENGONO CALCOLO DI UNA FRECCIA $\leq 1/200$ I QUANDO NON SPECIFICATO, LA PREVENNICATURA AVVIENE SULLA FACCIA 1.
 CARICO MAX UNIFORMEMENTE DISTRIBUITO IN Kg/m² PER RESISTENZA = 1450 Kg/cm²
 I CARICHI PIU' ELEVATI NON PREVEDONO LIMITAZIONI DI FRECCIA
 PER TRASFORMARE I Kg/m² IN DA N/m² DIVIDERE PER 1,02

SPESSORE mm	DISTANZA FRA GLI APPOGGI IN METRI														
	1,00	1,25	1,50	1,75	2,00	2,25	2,50	2,75	3,00	3,25	3,50	3,75	4,00		
0,6	568	364	253	186	142	112	91	75	63	54	46	40	36		
0,7	664	425	295	217	166	131	106	88	74	63	54	47	41		
0,8	761	487	338	248	190	150	122	101	85	72	62	54	48		
1,0	954	610	424	311	238	189	133	97	73	56	44	35	-		
FRECCIA cm	0,25	0,39	0,56	0,77	1,00	1,13	1,25	1,38	1,5	1,63	1,75	1,88	2,00		

SPESSORE mm	DISTANZA FRA GLI APPOGGI IN METRI														
	1,00	1,25	1,50	1,75	2,00	2,25	2,50	2,75	3,00	3,25	3,50	3,75	4,00		
0,6	711	455	316	232	178	140	114	94	79	67	58	51	44		
0,7	829	531	369	271	207	164	133	110	92	79	68	59	52		
0,8	951	609	423	311	238	188	152	126	106	90	78	68	59		
1,0	1192	763	530	389	298	235	191	158	132	113	97	85	74		
FRECCIA cm	0,19	0,29	0,42	0,58	0,75	0,95	1,17	1,38	1,5	1,63	1,75	1,88	2,00		

■ = materiale disponibile a magazzino

ELEMENTI GRECATI ZINCATI PER SOLAI H55/600 - EGB210
COLLABORANTE



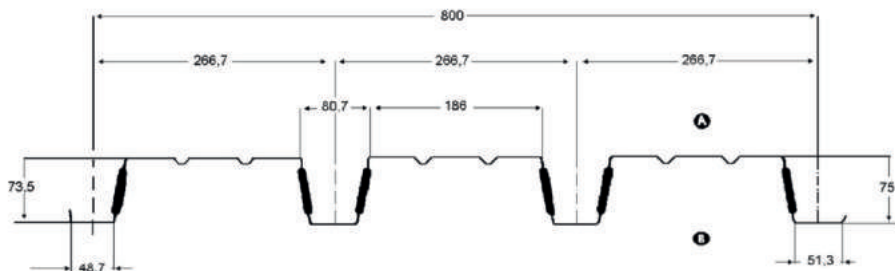
CARATTERISTICHE STATICHE EGB 210			
SPESSORE mm	0,6	0,8	1,0
PESO Kg/m ²	7,85	10,46	13,08
PESO Kg/m	1000	4,71	6,28
	1250	5,88	7,85
	1500	7,06	9,42
J cm ⁴ /m	41,76	59,89	78,23
W cm ³ /m	14,37	21,59	27,66

SOVRACCARICO DI ESERCIZIO UTILE UNIFORMEMENTE DISTRIBUITO KN/m ²																
SPESSORE mm	1,00	1,25	2,50	3,00	3,50	4,00	4,50	5,00	5,50	6,00	7,00	8,00	10,00	12,00	15,00	20,00
	0,7	2,45	2,45	2,45	2,45	2,45	2,45	2,45	2,45	2,45	2,39	2,01	1,81	1,53	1,34	1,15
0,8	2,6	2,6	2,6	2,6	2,6	2,6	2,6	2,6	2,6	2,6	2,37	2,14	1,82	1,6	1,37	1,13
1,0	2,87	2,87	2,87	2,87	2,87	2,87	2,87	2,87	2,87	2,87	2,68	2,43	2,08	1,83	1,58	1,31
1,2	3,08	3,08	3,08	3,08	3,08	3,08	3,08	3,08	3,08	3,08	2,9	2,64	2,26	1,99	1,72	1,43
Luce massima in m per solai																
SPESSORE mm	1,00	1,25	2,50	3,00	3,50	4,00	4,50	5,00	5,50	6,00	7,00	8,00	10,00	12,00	15,00	20,00
	0,7	2,96	2,96	2,96	2,96	2,95	2,79	2,69	2,55	2,43	2,33	2,16	2,02	1,74	1,59	1,37
0,8	3,16	3,16	3,16	3,16	2,99	2,85	2,69	2,55	2,43	2,33	2,16	2,02	1,8	1,65	1,42	1,12
1,0	3,49	3,49	3,49	3,27	3,05	2,85	2,69	2,55	2,43	2,33	2,16	2,02	1,8	1,65	1,47	1,18
1,2	3,77	3,77	3,55	3,3	3,05	2,85	2,69	2,55	2,43	2,33	2,16	2,02	1,8	1,65	1,47	1,24
Luce massima in m per solai																
SOVRACCARICO DI ESERCIZIO UTILE UNIFORMEMENTE DISTRIBUITO KN/m ²																
SPESSORE mm	1,00	1,25	2,50	3,00	3,50	4,00	4,50	5,00	5,50	6,00	7,00	8,00	10,00	12,00	15,00	20,00
	0,7	2,96	2,96	2,96	2,96	2,95	2,79	2,69	2,55	2,43	2,33	2,16	2,02	1,74	1,59	1,37
0,8	3,16	3,16	3,16	3,16	2,99	2,85	2,69	2,55	2,43	2,33	2,16	2,02	1,8	1,65	1,42	1,12
1,0	3,49	3,49	3,49	3,27	3,05	2,85	2,69	2,55	2,43	2,33	2,16	2,02	1,8	1,65	1,47	1,18
1,2	3,77	3,77	3,55	3,3	3,05	2,85	2,69	2,55	2,43	2,33	2,16	2,02	1,8	1,65	1,47	1,24

☐ = materiale disponibile a magazzino

ELEMENTI GRECATI ZINCATI PER SOLAI H75/ 800

COLLABORANTE (SPESSORE 8/10 - 10/10)



CARATTERISTICHE STATICHE GRECATA H75/800 COLLABORANTE

SPESSORE mm	0,8	1,0	1,2
PESO Kg/m ²	9,81	12,26	14,71

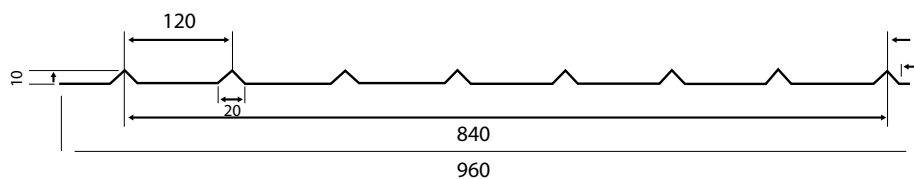
▲▲ SPESSORE mm	SOVRACCARICO DI ESERCIZIO UTILE UNIFORMEMENTE DISTRIBUITO kN/m ²									
	1,00	1,20	1,40	1,60	1,80	2,00	2,20	2,40	2,60	2,80
	Luce massima in m per solai									
0,70	2709	1897	1378	1053	830	672	553	462	394	338
0,80	3107	2155	1580	1208	952	770	634	532	452	388
1,0*	3141	2178	1597	1220	962	776	640	536	455	390
1,25*	4383	3039	2229	1703	1342	1084	894	748	636	546
1,5*	5784	4011	2942	2248	1772	1432	1182	989	840	722

▲▲ SPESSORE mm	SOVRACCARICO DI ESERCIZIO UTILE UNIFORMEMENTE DISTRIBUITO kN/m ²										
	3,00	3,20	3,40	3,60	3,80	4,00	4,20	4,40	4,60	4,80	5,00
	Luce massima in m per solai										
0,70	293	257	227	201	180	162	142 (145)	122 (131)	108 (120)	95 (110)	84 (100)
0,80	337	295	260	232	206	185	167	145 (151)	127 (138)	112 (126)	99 (115)
1,0*	338	296	265	231	206	184	167	151	134 (137)	118 (125)	105 (114)
1,25*	473	413	365	323	290	260	232 (234)	203 (211)	177 (199)	156 (196)	138 (161)
1,5*	627	548	484	430	384	338 (345)	292 (312)	252 (282)	223 (256)	196 (234)	172 (214)

* PER QUESTO SPESSORE GLI IRRIGIDIMENTI RISULTANO NON EFFICACI

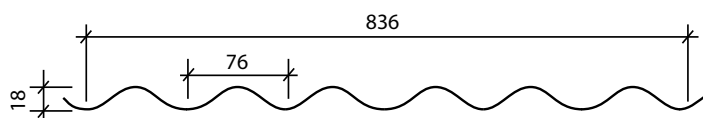
= materiale disponibile a magazzino

LAMIERE GRECATE ZINCATE - EGB 4/80



CARATTERISTICHE STATICHE EGB 4/80	
Spessore mm	0,8
PESO Kg/m ²	6,28

LAMIERE ONDULATE ZINCATE



CARATTERISTICHE STATICHE LAMIERA ONDULATA ZINCATA									
Spessore mm	0,3	0,35	0,4	0,45	0,5	0,6	0,7	0,8	
PESO Kg/m ²	2,77	3,05	3,45	3,77	4,4	5,33	6,1	6,6	
Peso kg/ml	2,50	2,75	3,10	3,40	4,00	4,75	5,5	6,00	

 = materiale disponibile a magazzino