

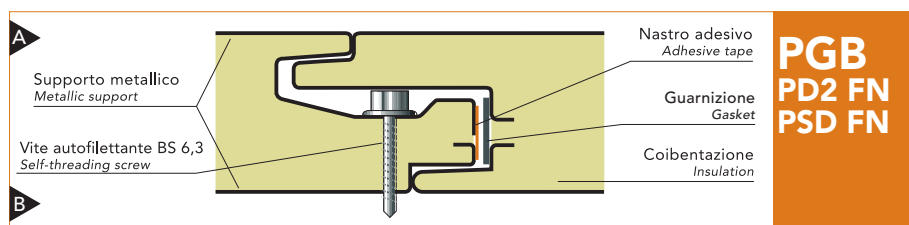
Pannelli parete

Wall Panels

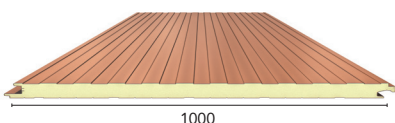
Wandelemente

Panneaux bardage

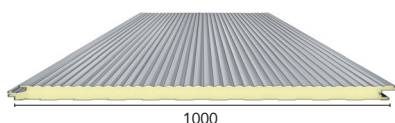
Paneles pared



PGB PD2 FN



PGB PSD FN



Sul lato B è possibile ottenere la superficie rigata su lotti da concordare.

Side B it is also available with a microlined surface on lots to be agreed.

Es besteht die Möglichkeit, die Seite B mit geriefelter Oberfläche zu produzieren.

Sur le côté B, il est possible d'obtenir un profil nervuré à convenir.

En el lado B es posible obtener la superficie perfilada en lotes a convenir.

Spessori thickness : mm 40/50/60/80/100

Freccia deflection $F \leq 1/200L$

BROLLO PARETE

Pannelli metallici a fissaggio nascosto per pareti interne ed esterne, studiati per rispondere alle più svariate esigenze dell'edilizia civile ed industriale.

Metal panels with concealed fixation for indoor and outdoor walls, designed to satisfy the widest ranging civil and industrial building requirements.

Baulemente mit verdeckter Befestigung für Innen- und Außenwände (für die unterschiedlichsten Anforderungen im Wohnungs- und Industriebau entwickelt).

Panneaux métalliques à fixation cachée pour bardage interne ou externe, étudié pour répondre aux exigences les plus variées de la construction civile et industrielle.

Paneles metálicos con fijación oculta para paredes internas y externas, concebidos con el fin de satisfacer las distintas exigencias del sector de la construcción civil e industrial.

PGB PD2 FN - PGB PDS FN											ACCIAIO - STEEL					
Spessore pannello Panel thickness	Spessore supporto Support thickness	Peso Weight	K	U	Distanza fra gli appoggi in m - Supports spacing (m)											
					▲ ▲ campata semplice - simple span					▲ ▲ ▲ ▲ campata multipla - multiple span						
mm	mm	kg/m ²	W/ m ² K	W/ m ² K	2	2,5	3	3,5	4	2	2,5	3	3,5	4	4,5	5
Carico massimo uniformemente distribuito in kg/m ² acciaio - Max load capacity kg/m ² steel																
40	0,5	10,80	0,48	0,50	192	142	97	55	32	350	220	144	99	60		
	0,6	12,65			207	154	106	61	37	365	245	157	109	67		
50	0,5	11,18	0,39	0,40	225	175	130	88	65	385	255	179	134	95	65	50
	0,6	13,03			240	187	139	94	70	400	280	192	144	102	70	54
60	0,5	11,56	0,33	0,34	270	220	170	120	90	460	320	230	180	130	80	60
	0,6	13,41			290	240	182	128	96	480	338	248	193	139	86	64
80	0,5	12,32	0,25	0,25	350	250	190	150	120	565	435	325	242	185	140	115
	0,6	14,17			370	270	210	161	128	580	450	345	260	198	150	123
100	0,5	13,08	0,20	0,21	378	278	218	178	148	613	483	373	290	233	188	163
	0,6	14,93			398	298	238	189	156	628	498	393	308	246	198	171

PGB PD2 FN - PGB PDS FN											ALLUMINIO - ALUMINIUM					
Spessore pannello Panel thickness	Spessore supporto Support thickness	Peso Weight	K	U	Distanza fra gli appoggi in m - Supports spacing (m)											
					▲ ▲ campata semplice - simple span					▲ ▲ ▲ ▲ campata multipla - multiple span						
mm	mm	kg/m ²	W/ m ² K	W/ m ² K	2	2,5	3	3,5	4	2	2,5	3	3,5	4	4,5	5
Carico massimo uniformemente distribuito in kg/m ² alluminio- Max load capacity kg/m ² aluminium																
40	0,6	5,35	0,48	0,50	127	60	20			167	115	60	20			
	0,6	5,73			165	100	60			205	155	100	62			
50	0,6	5,73	0,39	0,40	165	100	60			205	155	100	62			
	0,6	6,11			180	140	80	40		223	180	130	90	60		
60	0,6	6,11	0,33	0,34	180	140	80	40		223	180	130	90	60		
	0,6	6,87			215	180	120	80	58	246	200	180	120	90	70	40
80	0,6	6,87	0,25	0,25	215	180	120	80	58	246	200	180	120	90	70	40
	0,6	7,63			248	213	153	113	91	279	233	213	153	123	198	171