

Pannelli copertura in poliuretano

Polyurethane roofing panels

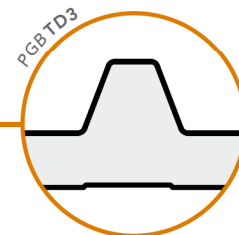
Verkleidungspaneele aus Polyurethan

Panneaux couverture en polyuréthane

Paneles de cobertura de poliuretano



PGB TD3



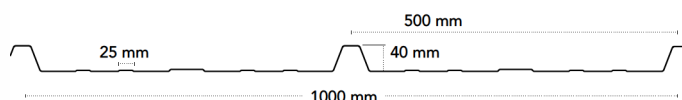
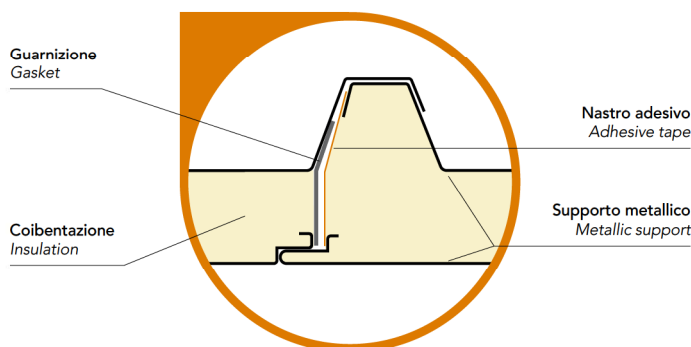
Pannelli metallici coibentati per coperture discontinue con pendenze >7%.

Insulated metal panels for discontinuous roofing, with pitches of >7%.

Isolierte Metallplatten für nicht kontinuierliche Dächer mit Neigungen >7%.

Panneaux métalliques isolants pour la couverture en discontinu, pour des pentes sup à 7%.

Paneles metálicos aislantes para cubiertas discontinuas, con pendientes >7%.



PGB TD3

ACCIAIO - STEEL

Spessore pannello Panel thickness	Spessore supporto Support thickness	Peso Weight	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		2	2,5	3	3,5	4	4,5	5	2	2,5	3	3,5	4	4,5	5
			EN 14509	EN ISO 6946	Carico massimo uniformemente distribuito in kg/m ² acciaio - Max load capacity kg/m ² steel													
30	0,5/0,5 0,6/0,6	9,83 11,57	0,67	0,59	220	140	85	50				270	210	130	90	60		
					235	150	91	54				290	225	139	96	64		
40	0,5/0,5 0,6/0,6	10,21 11,95	0,51	0,46	260	200	130	86	60			358	292	192	130	90	70	
					278	214	139	92	64			379	284	204	139	96	75	
50	0,5/0,5 0,6/0,6	10,59 12,33	0,41	0,37	292	250	180	120	85	62		471	378	250	180	110	90	70
					315	268	193	128	91	66		490	382	268	193	118	96	75
60	0,5/0,5 0,6/0,6	10,97 12,71	0,34	0,32	344	280	220	160	115	82	62	558	441	300	220	170	120	90
					366	300	235	171	123	88	66	571	465	325	235	182	128	96
80	0,5/0,5 0,6/0,6	11,73 13,47	0,26	0,24	421	327	270	215	170	130	100	649	522	355	280	220	178	130
					443	350	289	230	182	139	107	670	548	367	300	235	190	139
100	0,5/0,5 0,6/0,6	12,49 14,23	0,21	0,20	489	370	300	235	200	160	110	731	598	421	348	250	200	160
					510	390	330	270	230	175	123	752	642	437	375	300	230	200

CARATTERISTICHE

Characteristics
Eigenschaften
Caractéristiques
Características

Freccia
F_≤ 1/200 L

Spessori fuori standard
mm 120/150

Note
PGB TR3 producibile
a richiesta

Deflection
F_≤ 1/200L

Non standard thickness
mm 120/150

Notes
PGB TR3 on request

Durchbiegung
F_≤ 1/200L

**Wandstärken
in Sonderausführung**
mm 120/150

Bemerkungen
PGB TR3 ist auf
Anfrage erhältlich

Flèche
F_≤ 1/200L

Épaisseurs hors norme
mm 120/150

Notes
PGB TR3 pouvant être
produit sur demande

Flecha
F_≤ 1/200L

**Espesores fuera
de estándar**
mm 120/150

Notas
PGB TR3 fabricable
bajo pedido