

Pannelli coibentati per parete

Wall panels

Wandelemente

Panneaux bardage

Paneles pared

PGB PR2 - PDD - PSS

PGB PD2 FN - PSD FN a fissaggio nascosto

with concealed fixation / mit verdeckter Befestigung / à fixation cachée con fijación oculta

PGB PFD - PGB PFFD alto spessore per celle frigorifere

High-thickness for cold rooms / Dickwandige für Kühlzellen / à haute épaisseur pour chambres frigorifiques / de alto espesor para cámaras frigoríficas

PGB PWD in lana minerale

Rock wool wall panels / Wandpaneele mit Mineralwolle / Panneaux bardage en laine minérale / Paneles pared en lana mineral

PGB PWD-F fonoassorbente

sound-absorbent / Schallabsorbierend / insonorisant / fonoassorbente

PGB P Certificato tecnico "Avis Technique"

"CSTB" technical certification / Technisches Zertifikat / certificat technique certificado técnico

Pannelli ad alto spessore per celle frigorifere

High-thickness panels for cold rooms

Dickwandige Paneele für Kühlzellen

Panneaux à haute épaisseur pour chambres frigorifiques

Paneles de alto espesor para cámaras frigoríficas

BROLLO FRIGO

Metallische, selbst-tragende Isolierungspaneele für Einrichtung in Kühlzellen, Verbindungstunneln, Tieftemperatur-Lagern.

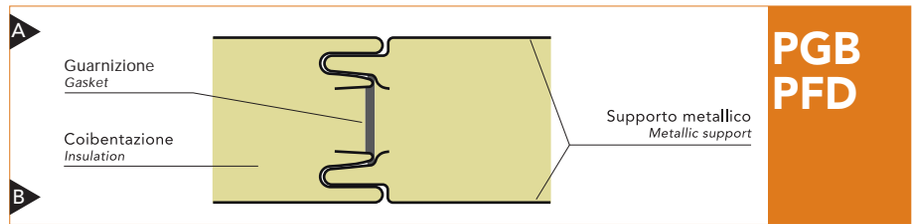
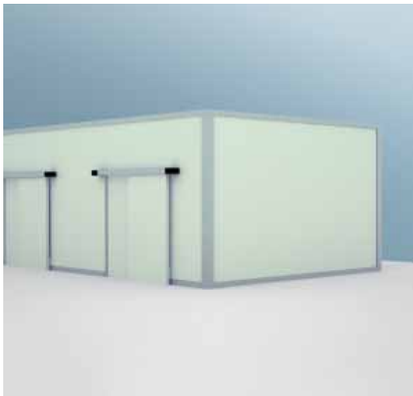
Eine eigens entworfene Labyrinthstoss stellt die Benutzerfreundlichkeit und die Erhaltung der gesteuerte Atmosphäre bei Tieftemperatur sicher. Auf Vereinbarung können glatte Oberflächen ausgeführt werden.

Panneaux isolants métalliques autoportants étudiés pour l'utilisation dans des chambres frigorifiques, des tunnels de jonction, des dépôts à température basse.

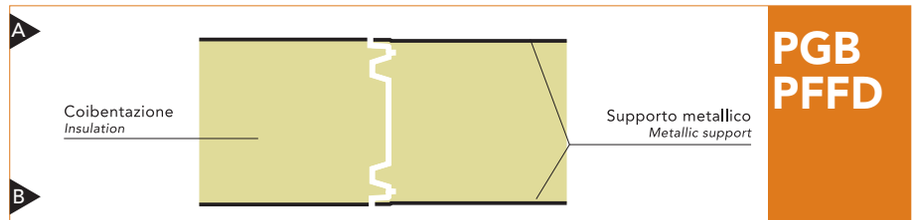
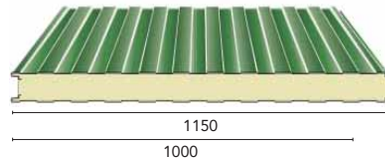
Ils sont dotés d'un joint en labyrinthe au profil adapté qui, outre à permettre une grande facilité de pose, il permet de maintenir une atmosphère contrôlée pour les températures basses. Des surfaces lisses peuvent être réalisées après accord.

Paneles aislantes metálicos autoportantes estudiados para el uso en cámaras frigoríficas, túneles de unión, almacenes a baja temperatura.

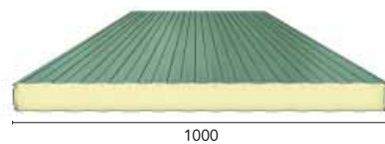
Están dotados de acoplamiento a laberinto con diseño especial que además de permitir una extraordinaria facilidad en el uso, permite mantener una atmósfera controlada para las bajas temperaturas. Se pueden realizar superficies lisas, previo acuerdo.



PGB PFD



PGB PFFD



Spessori thickness : mm 120/150/180/200

Freccia deflection $F \leq 1/200L$

Pannelli coibentati metallici autoportanti studiati per l'utilizzo in celle frigorifere, tunnel di collegamento, magazzini a bassa temperatura.

Sono dotati di un giunto a labirinto dal design speciale che, oltre a consentire estrema facilità d'uso, permette di mantenere un'atmosfera controllata per le basse temperature.

Si possono realizzare superfici lisce, previ accordi.

Self-supporting insulated metal panels designed for application in cold rooms, tunnels and low-temperature warehouses. They feature a special, user-friendly labyrinth joint that allows preserving the artificial atmosphere conditions at low temperatures. Smooth surfaces can be supplied further to agreement.

PGB PFD - PGB PFFD

Spessore pannello Panel thickness	Spessore supporto Support thickness	Peso Weight	K	U	Depressione media ipotizzata = 0,3 kN/m ² Estimated depression average value = 0,3 kN/m ²
mm	mm	kg/m ²	W/m ² K	W/m ² K	▲ ▲ campata semplice - simple span
					/=
150	0,5/0,5	14,06	0,14	0,14	8,20
180	0,5/0,5	14,82	0,11	0,12	9,20
200	0,5/0,5	15,58	0,10	0,10	10,00