



studiochiesa - giugno 2019 IT-EN

MARCEGAGLIA BUILDTECH

NEW

**Pannelli coibentati per tetti e pareti
PVC PLUS**

Insulated panels for roofs and for walls
PVC PLUS

PVC PLUS è la **nuova finitura** per soluzioni all'**interno**, che garantisce alte prestazioni, con una garanzia di prodotto **fino a 30 anni**.

PVC PLUS is the **brand new finishing inside** solution, that guarantees high performance, with a product warranty **up to 30 years**.

30
anni di garanzia
years warranty

 **MARCEGAGLIA**
BUILDTECH

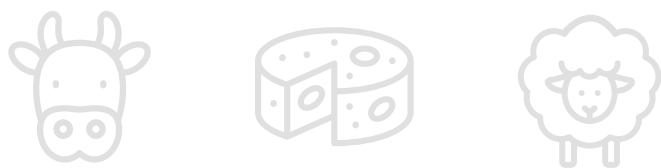
via Giovanni della Casa, 12 • 20151 Milano - Italy
phone +39 . 02 30 704.1 • buildtech@marcegaglia.com
www.marcegagliabuildtech.it

PANNELLI COIBENTATI PER TETTI E PARETI PVC PLUS

I pannelli coibentati con finitura **PVC PLUS** possono essere realizzati sia con supporto in acciaio zincato Sendzimir e skinpassato, sia con supporto in alluminio.

Il rivestimento finale è costituito da un film di PVC atossico bianco incollato a caldo.

Questi trattamenti rendono il prodotto particolarmente idoneo per situazioni ad **alta aggressività biologica**, quali ad esempio ambienti zootecnici, sale di lavorazione degli alimenti e allevamenti.



INSULATED PANELS FOR ROOFS AND FOR WALLS PVC PLUS

Insulated panels with **PVC PLUS** finish can be made with both Sendzimir galvanized steel and skinpassed support, or with aluminum support.

The final coating consists of a white non-toxic PVC film.

These treatments make the product particularly suitable for situations with **high biological aggressiveness**, such as for example livestock areas, food processing rooms and farms.



DATI TECNICI

Technical data

- **Qualità dei supporti:**
 - acciaio zincato S250GD EN 10346
 - alluminio lega 3105 EN 485-2
- **Spessore dei supporti:**
 - acciaio zincato da 0,4 a 0,8 mm
 - alluminio da 0,6 a 0,8 mm
- **Rivestimento PVC:** 110 µm minimo
- **Colore:** bianco
- **Brillantezza:** massimo 10 gradi gloss

- **Type of the support:**
 - galvanized steel S250GD EN 10346
 - aluminum alloy 3105 EN 485-2
- **Thickness of the support:**
 - galvanized steel from 0.4 to 0.8 mm
 - aluminum from 0.6 to 0.8 mm
- **Coating PVC:** minimum 110 µm
- **Color:** white
- **Brilliance:** maximum 10 degrees gloss

CARATTERISTICHE

Features

- **Resistenza alla nebbia salina:** (acciaio + PVC PLUS): 360 h EN 13523-8
- **Resistenza all'umidità:** 1.000 h EN 13523-26
- **Resistenza alle macchie:** 72 h ASTM D1308-87 per burro, olio vegetale, aceto, soluzione al 10% di acido citrico e tartarico, soluzione al 5% di soda caustica.
- **Fino a 30 anni di garanzia**

- **Salt spray resistance:** (steel + PVC PLUS): 360 h EN 13523-8
- **Humidity resistance:** 1.000 h EN 13523-26
- **Stain resistance:** 72 h ASTM D1308-87 for butter, vegetable oil, vinegar, 10% citric and tartaric acid solution, 5% caustic soda solution.
- **Up to 30 years warranty**

PVC PLUS

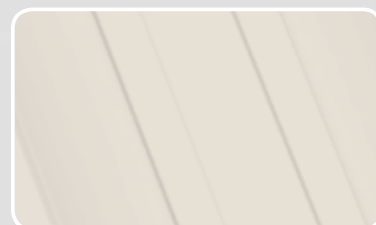
≥ 110 µm

rivestimento PVC bianco
coating white film

primer

trattamento chimico - chemical treatment

acciaio zincato o alluminio - galvanized steel or aluminium



PVC Plus bianco
PVC Plus white

RAL 9010 *

* simile al * similar to

La finitura PVC PLUS è applicabile all'intera gamma dei pannelli tetto e parete Marcegaglia Buildtech.

The PVC PLUS finish is suitable to the whole Marcegaglia Buildtech roof and wall panels range.