

**PROFOIL PANEL** sono pannelli in polistirene estruso ad alta densità rivestiti su entrambi i lati con una membrana impermeabile all'acqua e al vapore acqueo. La membrana impermeabile e l'adesivo utilizzato per il suo fissaggio irrigidiscono i pannelli che consentono di realizzare lavori in modo veloce ed economico.

## PROFOIL PANEL

POLISTIRENE ESTRUSO AD ALTA DENSITÀ

**PROFOIL PANEL 1524 mm - polistirene estruso ad alta densità**  
915 mm x 1524 mm = 1,394 m<sup>2</sup>

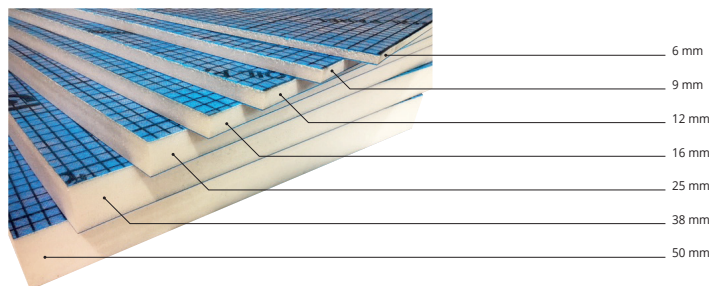
Articolo	H mm	PZ /pallet	Mq /pallet
PFLPAN6	6,35	85	118,49
PFLPAN9	9,50	80	111,52
PFLPAN13	12,70	60	83,64
PFLPAN16	15,90	50	69,70
PFLPAN25	25,00	30	41,82
PFLPAN38	38,10	20	27,88
PFLPAN50	50,80	15	20,91

**PROFOIL PANEL 2700 mm - polistirene estruso ad alta densità**  
915 mm x 2700 mm = 2,47 m<sup>2</sup>

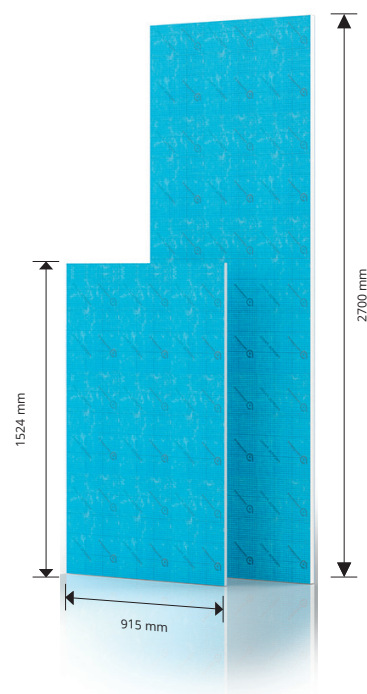
Articolo	H mm	Pze /pallet	Mq /pallet
PFLPAN627	6,35	85	209,95
PFLPAN927	9,50	80	197,60
PFLPAN1327	12,70	60	148,20
PFLPAN1627	15,90	50	123,50
PFLPAN2527	25,00	30	74,10
PFLPAN3827	38,10	20	49,40
PFLPAN5027	50,80	15	37,05

Il PROFOIL PANEL da 1524 mm è disponibile in quantità ridotte. Contattare l'ufficio commerciale per la disponibilità.

SPESSORI PANNELLO PROFOIL



PFLPAN...



## TASSELLI, RONDELLE, VITI PROFOIL e PROBAND NET

ACCIAIO INOX / METALLO ZINCATO / RETE IN FIBRA DI VETRO



TASSELLI PROFOIL - conf. 250 PZ

Articolo	L mm
TZPFP 110 (metallo zincato)	100
TZPFP 140 (metallo zincato)	140
TZPFP 170 (metallo zincato)	170
TZPFP 200 (metallo zincato)	200
TIPFP 110 (acciaio inox)	110
TIPFP 140 (acciaio inox)	140
TIPFP 170 (acciaio inox)	170
TIPFP 200 (acciaio inox)	200
TIPFP 250 (acciaio inox)	250



RONDELLE PROFOIL (METALLO ZINCATO) - conf. 100 PZ

Articolo	PZ/Conf.	Ø mm
RFPPF 36	100	35



VITI PROFOIL (METALLO ZINCATO)

Articolo	PZ/Conf.	L mm
VACPFP 35	1000	35
VACPFP 55	1000	45
VACPFP 80	1000	80



PROBAND NET - rotolo 50 m

Articolo	H mm
PRBNET 100	100

© 2020 All rights reserved by Progress Profiles. Printed in Italy

**PRO GOBOARD PANEL** è un pannello in poliisocianurato espanso ad alta densità rivestito su entrambi i lati da una impermeabilizzazione cementizia rinforzata con una rete in fibra di vetro, appositamente progettato per le applicazioni di piastrelle. I pannelli, progettati e testati per la resistenza e la durata, sono disponibili con uno spessore di 6,25 / 12,5 / 25 e 50 mm, nelle dimensioni di 92 x 152 cm e 122 x 244 cm e possono essere utilizzati su pavimenti, controsoffitti, pareti, docce e soffitto. PRO GOBOARD consente di completare il lavoro più velocemente e in modo più economico.

## PRO GOBOARD PANEL

POLIISOCIANURATO ESPANSO AD ALTA DENSITÀ

**PRO GOBOARD PANEL - poliisocianurato espanso ad alta densità**

Articolo	Descrizione	Pz /pallet	Mq/pallet
PGOBOR06	PRO GOBOARD H 6,25 mm - 92 cm x 152 cm - 1,40 m <sup>2</sup>	75	105
PGOBOR125	PRO GOBOARD H 12,5 mm - 92 cm x 152 cm - 1,40 m <sup>2</sup>	60	84
PGOBOR25	PRO GOBOARD H 25 mm - 122 cm x 244 cm - 2,98 m <sup>2</sup>	30	89,4
PGOBOR50	PRO GOBOARD H 50 mm - 122 cm x 244 cm - 2,98 m <sup>2</sup>	15	44,70

PGOBOR...

