

# POLYBRICK

*soluzioni per l'isolamento*



Listino prezzi 2012

# Climarroof® Plus Tegola K

Pannello per tegole  
 Marcato CE  
 Classe E di resistenza al fuoco



Modelli	Misure utili (mm)	m <sup>2</sup> per pannello	Spessore (mm)	Pezzi per confezione	EPS Tipo 150 €/m <sup>2</sup>	Neopor Tipo 150 €/m <sup>2</sup>
CRPT 370	740x1300	0,96	80	6	<b>20,00</b>	<b>23,00</b>
CRPT 354*	708x1300	0,92	100	4	<b>25,00</b>	<b>28,00</b>
CRPT 344	688x1300	0,89	120	4	<b>29,00</b>	<b>33,00</b>
CRPT 334	668x1300	0,87	140	4	<b>34,00</b>	<b>38,00</b>
			160	4	<b>39,00</b>	<b>43,00</b>

\* Prossima disponibilità

Prodotto termoriflettente, non coprire con teli trasparenti

# Climarroof® Plus SZ K

Pannello per coppi e tegole  
 Marcato CE  
 Classe E di resistenza al fuoco  
 Listello autobloccante brevettato in lamiera Sendzimir 38



Modelli	Misure utili (mm)	m <sup>2</sup> per pannello	Spessore (mm)	Pezzi per confezione	EPS Tipo 150 €/m <sup>2</sup>	Listello Sendzimir ** €/m <sup>2</sup>	Neopor Tipo 150 €/m <sup>2</sup>
CRPT 370	740x1300	0,96	80	6	<b>20,00</b>	<b>8,00</b>	<b>23,00</b>
CRPT 354*	708x1300	0,92	100	4	<b>25,00</b>	<b>8,00</b>	<b>28,00</b>
CRPT 344	688x1300	0,89	120	4	<b>29,00</b>	<b>8,00</b>	<b>33,00</b>
CRPT 334	668x1300	0,87	140	4	<b>34,00</b>	<b>8,00</b>	<b>38,00</b>
			160	4	<b>39,00</b>	<b>8,00</b>	<b>43,00</b>

\* Prossima disponibilità

Prodotto termoriflettente, non coprire con teli trasparenti

\*\* Listello fornito a parte

# Climarroof® Plus Monlit-vent

Pannello per tegole e coppi

Marcato CE

Classe E di resistenza al fuoco

Predisposizione listello legno superiore con appoggio tutto pieno inferiore



Modelli	Misure utili (mm)	m <sup>2</sup> per pannello	Spessore (mm)	Pezzi per confezione	EPS Tipo 150 €/m <sup>2</sup>	Neopor Tipo 150 €/m <sup>2</sup>
CRPT 370	740x1300	0,96	80	6	<b>20,00</b>	<b>23,00</b>
CRPT 354*	708x1300	0,92	100	4	<b>25,00</b>	<b>28,00</b>
CRPT 344	688x1300	0,89	120	4	<b>29,00</b>	<b>33,00</b>
CRPT 334	668x1300	0,87	140	4	<b>34,00</b>	<b>38,00</b>
			160	4	<b>39,00</b>	<b>43,00</b>

\* Prossima disponibilità

 Prodotto termoriflettente, non coprire con teli trasparenti

# Climarroof® Plus Coppo

Pannello per coppi

Marcato CE

Classe E di resistenza al fuoco



Modelli	Misure utili (mm)	m <sup>2</sup> per pannello	Spessore (mm)	Pezzi per confezione	EPS Tipo 150 €/m <sup>2</sup>	Neopor Tipo 150 €/m <sup>2</sup>
CRPC 344 mm 215	688x1300	0,89	80	6	<b>21,00</b>	<b>24,00</b>
			100	4	<b>26,00</b>	<b>29,00</b>
CRPCT 344* mm 185	688x1300	0,89	120	4	<b>30,00</b>	<b>34,00</b>
			140	4	<b>35,00</b>	<b>39,00</b>
			160	4	<b>40,00</b>	<b>44,00</b>

\* Prossima disponibilità

 Prodotto termoriflettente, non coprire con teli trasparenti

# Climaroom® Tegola 1

Pannello per tegole e coppi

Marcato CE

Classe E di resistenza al fuoco

Listello autobloccante brevettato in lamiera Sendzimir 40



Modelli	Misure utili (mm)	m <sup>2</sup> per pannello	Spessore (mm)	Pezzi per confezione	EPS Tipo 150 €/m <sup>2</sup>	Listello Sendzimir * €/m <sup>2</sup>	Neopor Tipo 150 €/m <sup>2</sup>
CRT 403	806x1435	1,16	60	6	<b>16,00</b>	<b>8,00</b>	<b>18,00</b>
CRT 390	780x1435	1,12	80	6	<b>20,00</b>	<b>8,00</b>	<b>23,00</b>
CRT 383	766x1435	1,10	100	4	<b>25,00</b>	<b>8,00</b>	<b>28,00</b>
CRT 370	740x1435	1,06	120	4	<b>29,00</b>	<b>8,00</b>	<b>33,00</b>
CRT 363	726x1435	1,04	140	4	<b>34,00</b>	<b>8,00</b>	<b>38,00</b>
CRT 353	706x1435	1,01					
CRT 343	686x1435	0,99					
CRT 333	666x1435	0,96					
CRT 323	646x1435	0,93					

\* Listello fornito a parte

 Prodotto termoriflettente, non coprire con teli trasparenti

# Climaroom® Coppo 1

Pannello per coppi

Marcato CE

Classe E di resistenza al fuoco



Modelli	Misure utili (mm)	m <sup>2</sup> per pannello	Spessore (mm)	Pezzi per confezione	EPS Tipo 150 €/m <sup>2</sup>	Neopor Tipo 150 €/m <sup>2</sup>
CRC 343 cm 18	686x1435	0,99	60	6	<b>17,00</b>	<b>19,00</b>
			80	6	<b>21,00</b>	<b>24,00</b>
CRC 383 cm 18	766x1435	1,10	100	4	<b>26,00</b>	<b>29,00</b>
			120	4	<b>30,00</b>	<b>34,00</b>
CRC 343 cm 20/21	686x1435	0,99	140	4	<b>35,00</b>	<b>39,00</b>
CRC 383 cm 20/21	766x1435	1,10				

 Prodotto termoriflettente, non coprire con teli trasparenti

# Climaroom® Monlit-vent



Pannello per tegole e coppi

Marcato CE

Classe E di resistenza al fuoco

Predisposizione listello legno superiore con appoggio tutto pieno inferiore

Modelli	Misure utili (mm)	m <sup>2</sup> per pannello	Spessore (mm)	Pezzi per confezione	EPS Tipo 150 €/m <sup>2</sup>	Neopor Tipo 150 €/m <sup>2</sup>
CRMV 403	806x1435	1,16	60	6	16,00	18,00
CRMV 390	780x1435	1,12	80	6	20,00	23,00
CRMV 383	766x1435	1,10	100	4	25,00	28,00
CRMV 370	740x1435	1,06	120	4	29,00	33,00
CRMV 363	726x1435	1,04	140	4	34,00	38,00
CRMV 353	706x1435	1,01				
CRMV 343	686x1435	0,99				
CRMV 333	666x1435	0,96				
CRMV 323	646x1435	0,93				

 Prodotto termoriflettente, non coprire con teli trasparenti

# Climaroom® Scanalato



Pannello per tegole

Marcato CE

Classe E di resistenza al fuoco

Modelli	Misure utili (mm)	m <sup>2</sup> per pannello	Spessore (mm)	Pezzi per confezione	EPS Tipo 150 €/m <sup>2</sup>	Neopor Tipo 150 €/m <sup>2</sup>
CRS 343	686x1435	0,99	60	6	16,00	18,00
CRS 333	666x1435	0,96	80	6	20,00	23,00
CRS 323	646x1435	0,93	100	4	25,00	28,00
			120	4	29,00	33,00
			140	4	34,00	38,00

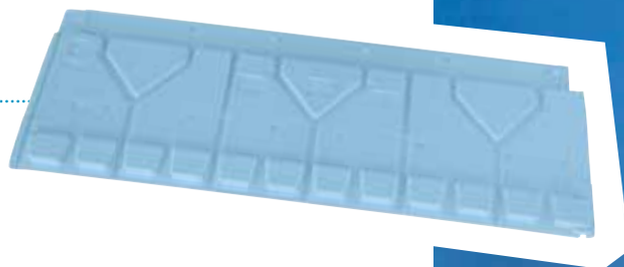
 Prodotto termoriflettente, non coprire con teli trasparenti

# Isol Portet Tegola <sup>1</sup>

Pannello per tegole

Marcato CE

Classe E di resistenza al fuoco



Modelli	Misure utili (mm)	m <sup>2</sup> per pannello	Spessore (mm)	Pezzi per confezione	EPS Tipo 150 €/m <sup>2</sup>	Neopor Tipo 150 €/m <sup>2</sup>
PT 330	330x1150	0,380	50	14	<b>14,00</b>	<b>16,00</b>
PT 338	338x1150	0,389	60	12	<b>16,00</b>	<b>18,00</b>
PT 345	345x1150	0,397	80	10	<b>20,00</b>	<b>23,00</b>
PT 350	350x1150	0,403				
PT 355	355x1150	0,409				
PT 372	372x1150	0,428				
PT 380	380x1150	0,437				

# Isol Portet Coppo <sup>1</sup>

Pannello per coppi

Marcato CE

Classe E di resistenza al fuoco

Passo coppi cm 18/19 e cm 22/23



Modelli	Misure utili (mm)	m <sup>2</sup> per pannello	Spessore (mm)	Pezzi per confezione	EPS Tipo 150 €/m <sup>2</sup>	Neopor Tipo 150 €/m <sup>2</sup>
PTC 345 cm 18/19	345x1150	0,397	50	12	<b>15,00</b>	<b>17,00</b>
			60	12	<b>17,00</b>	<b>19,00</b>
PTC 345 cm 22/23	345x1150	0,397	80	8	<b>21,00</b>	<b>24,00</b>

# Isol Portet Gronda <sup>1</sup>

Pannello di partenza per tegole e coppi

Marcato CE

Classe E di resistenza al fuoco



Modelli	Misure utili (mm)	m <sup>2</sup> per pannello	Spessore (mm)	Pezzi per confezione	EPS Tipo 150 €/m <sup>2</sup>	Neopor Tipo 150 €/m <sup>2</sup>
PTC 270	270x1150	0,311	50	14	<b>15,00</b>	<b>17,00</b>
			60	12	<b>17,00</b>	<b>19,00</b>
			80	10	<b>21,00</b>	<b>24,00</b>

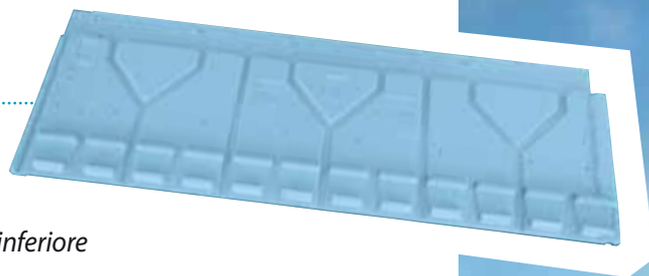
# Isol Portet Monlit <sup>1</sup>

Pannello per tegole e coppi

Marcato CE

Classe E di resistenza al fuoco

Predisposizione listello legno superiore con appoggio tutto pieno inferiore



Modelli	Misure utili (mm)	m <sup>2</sup> per pannello	Spessore (mm)	Pezzi per confezione	EPS Tipo 150 €/m <sup>2</sup>	Neopor Tipo 150 €/m <sup>2</sup>
MLT 330	330x1150	0,380	50	14	<b>14,00</b>	<b>16,00</b>
MLT 338	338x1150	0,389	60	12	<b>16,00</b>	<b>18,00</b>
MLT 345	345x1150	0,397	80	10	<b>20,00</b>	<b>23,00</b>
MLT 350	350x1150	0,403				
MLT 355	355x1150	0,409				
MLT 372	372x1150	0,428				
MLT 380	380x1150	0,437				

## Laspor-Necap 290 <sup>1</sup>

Lastra stampata con battentatura a incastro sul lato maggiore M/F

Marcato CE - Classe E di resistenza al fuoco

Dimensione lastra 290x57,5 cm (1 pezzo = 1,64 m<sup>2</sup>)

Spessore (mm)	Pezzi per confezione	Resa per pacco m <sup>2</sup>	Ingombro pacco m <sup>3</sup>	Neopor Tipo 70	Neopor Tipo 100
80*	4	6,56	0,54		
100*	3	4,92	0,50	<b>160,00</b> €/m <sup>3</sup>	<b>190,00</b> €/m <sup>3</sup>
120*	3	4,92	0,50		
140*	3	4,92	0,52		

\* Prossima disponibilità

 Prodotto termoriflettente, non coprire con teli trasparenti



## Laspor-Necap 120 <sup>1</sup>

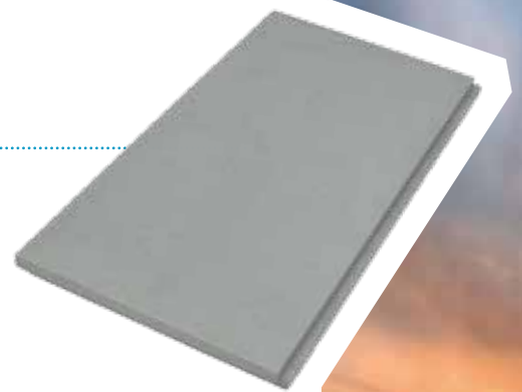
Lastra stampata con battentatura sui quattro lati o spigolo vivo

Marcato CE - Classe E di resistenza al fuoco

Dimensione lastra 120x60 cm (1 pezzo = 0,72 m<sup>2</sup>)

Spessori: 40, 50, 60, 80, 100, 120, 140, 160, 180 mm

 Prodotto termoriflettente, non coprire con teli trasparenti



## Laspor-Necap Tech <sup>1</sup>

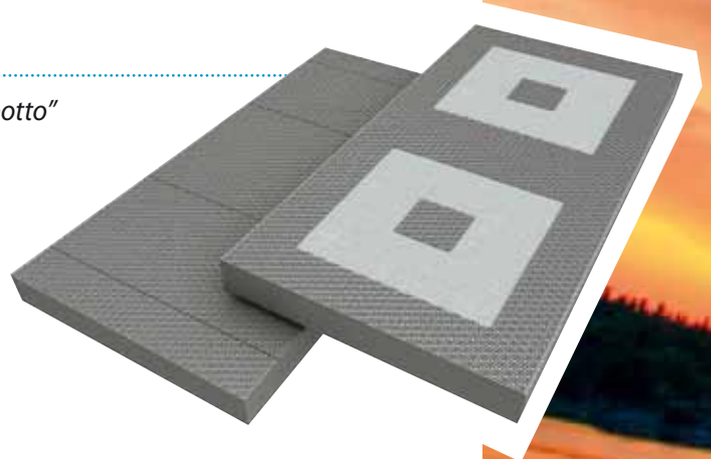
Lastra stampata a spigolo vivo per applicazioni speciali a "cappotto"

Marcato CE - Classe E di resistenza al fuoco

Dimensione lastra 120x60 cm (1 pezzo = 0,72 m<sup>2</sup>)

Spessore (mm)	Pezzi per confezione	Resa per pacco m <sup>2</sup>	Ingombro pacco m <sup>3</sup>	Neopor Tipo 100
40	12	8,64	0,37	<b>210,00</b> €/m <sup>3</sup>
50	9	6,48	0,38	
60	8	5,76	0,37	
80	6	4,32	0,37	
100	5	3,60	0,38	
120	4	2,88	0,35	
140	4	2,88	0,40	
160	3	2,16	0,30	
180	3	2,16	0,33	

 Prodotto termoriflettente, non coprire con teli trasparenti



# Laspur Knauf Therm K

Lastra stampata tagliata da blocco

Marcato CE

Classe E di resistenza al fuoco

Larghezza (cm)	60	100	120
Altezza (cm)	100	200	300
Spessore (cm)	da 3 cm a 40 cm		



Spigolo vivo



Incastro M/F



Battentato



EPS	$\lambda_D$ W/mK	prezzo €/m <sup>2</sup>
70	0,038	<b>120,00</b>
100	0,036	<b>135,00</b>
120	0,035	<b>155,00</b>
150	0,034	<b>165,00</b>
200	0,033	<b>210,00</b>

# Laspur Knauf X therm K

Lastra stampata tagliata da blocco

Marcato CE

Classe E di resistenza al fuoco

Larghezza (cm)	60	100	120
Altezza (cm)	100	200	300
Spessore (cm)	da 3 cm a 20 cm		



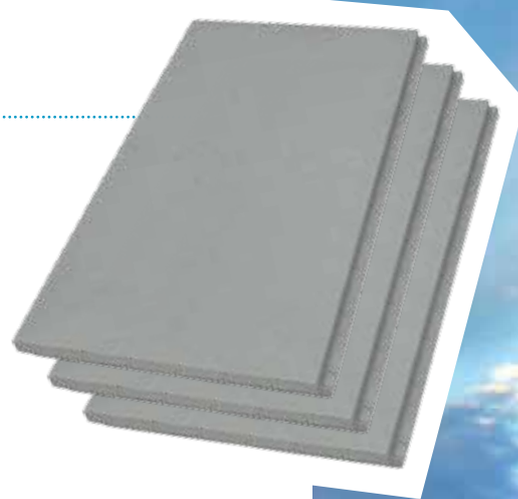
Spigolo vivo



Incastro M/F



Battentato



Neopor	$\lambda_D$ W/mK	prezzo €/m <sup>2</sup>
70	0,032	<b>160,00</b>
100	0,031	<b>190,00</b>
150	0,031	<b>210,00</b>

Prodotto termoriflettente, non coprire con teli trasparenti

# Ventego®

Lastra termoisolante a posa rapida con incastri  
 maschiata e battentata in polistirolo espanso sinterizzato  
 per termocompressione, a celle chiuse  
 Idrorepellente con portategole/coppi metallico zincato  
 e saldato costampato e inamovibile  
 Colore argento-grigio Neopor® Tipo 150  
 Classe E di resistenza al fuoco  
 Lunghezza pannello 1400 mm



Modelli	Misure utili (mm)	m² per pannello	Spessore (mm)	Pezzi per confezione	EPS Tipo 150 €/m²	Neopor Tipo 150 €/m²
V 330	330x1400	0,46	80	28	<b>39,00</b>	<b>42,00</b>
V 342	342x1400	0,48	100	24	<b>43,00</b>	<b>46,00</b>
V 352	352x1400	0,49	120	20	<b>46,00</b>	<b>50,00</b>
V 354*	354x1400	0,50	140	16	<b>50,00</b>	<b>54,00</b>
V 360	360x1400	0,51	160	12	<b>55,00</b>	<b>59,00</b>
V 370	370x1400	0,52	180	8	<b>58,00</b>	<b>63,00</b>
V 390	390x1400	0,55				
V 403*	403x1400	0,56				
V 415	415x1400	0,58				

\* Prossima disponibilità

 Prodotto termoriflettente, non coprire con teli trasparenti

# Thermowind

Pannello ventilato accoppiato a lastra OSB  
 sp. 12 mm sul pannello in Neopor 100;  
 sp. 9 mm sul pannello in EPS 100  
 Marcato CE - Classe E di resistenza al fuoco  
 Dimensioni utili pannello 120x60 cm  
 Altezza di ventilazione 5 cm (sez. ventilante 300 cm²/m)



Spessore isolamento (mm)	Pezzi per bancale	Resa per bancale m²	Ingombro bancale cm	Neopor Tipo 100 €/m²
40	48	34,56	122x245 - h 140	<b>28,00</b>
50	44	31,68	122x245 - h 140	<b>30,00</b>
60	40	28,80	122x245 - h 140	<b>32,00</b>
80	32	23,04	122x245 - h 140	<b>35,00</b>
100	28	20,16	122x245 - h 140	<b>39,00</b>

A richiesta sono disponibili altezze di ventilazione diverse dallo standard con le seguenti variazioni di prezzo

Altezza di ventilaz. 4 cm (sez. ventilante 200 cm²/m) **-0,75**

Altezza di ventilaz. 6 cm (sez. ventilante 400 cm²/m) **+1,50**

 Prodotto termoriflettente, non coprire con teli trasparenti

# Accessori tetto

Serie di accessori per la realizzazione del tetto ventilato

Pettine parapasseri	Altezza	€/m
In polipropilene Larghezza 50 cm Confezione da 100 m (200 pezzi)	11 cm	<b>2,50</b>
	15 cm	<b>2,50</b>



Colmo ventilato a rotolo	€/m
Comprendivo di staffe portacolmo (1 al metro) e ganci fermacoppo (3 al metro) Larghezza 34 cm in rotoli da 10 m/cad. Confezione da 20 m (4 rotoli) Portalistello universale (confezione da 25 pezzi) Ganci fermacolmo liscio (confezione da 50 pezzi)	<b>28,00</b>



Telo traspirante per tetti - Frenovap	Tipo	€/m²
Larghezza 1,5 m Rotolo di 50 m	Frenovap 140	<b>2,50</b>
	Frenovap 170 strong	<b>3,50</b>



Telo traspirante impermeabile - Dif Star	Tipo	€/m²
Larghezza 1,5 m Rotolo di 50 m	160 Strong	<b>4,00</b>

# Cubierte polistirene <sup>K</sup>

Cubierte monouso in EPS per la realizzazione di provini corredate di coperchio

15 x 15 x 15 cm	da 40 a 80 €/cad.	da 120 a 240 €/cad.	da 280 a 1000 €/cad.	da 1040 a 4000 €/cad.	oltre 4000 €/cad.
Spessore medio 35 mm Confezione da 40 pezzi (ingombro 0,457 m³)	<b>2,30</b>	<b>2,20</b>	<b>1,85</b>	<b>1,60</b>	<b>da definire</b>



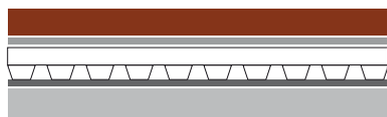
# Drain "K-Dreno" <sup>K</sup>

Lastre in polistirene per drenaggio (giardini pensili)  
Colore bianco - Marcato CE - Classe E di resistenza al fuoco

Classe	Misure mm	Spessore mm	Superficie m²	N. appoggi	Superficie di appoggio m²	Superficie forata m²	Resistenza a compressione al 10%
EPS 120	1000x500	40 (20+20)	0,500	98 (dimens. 46x46 mm)	0,207 per lastra (0,414/m²)	0,035 per lastra (0,070/m²)	4000 Kg/m²
Spessore (mm)	Pezzi per confezione	m² per confezione	EPS Tipo 120 €/m²				
40	10	5,00	<b>11,00</b>				



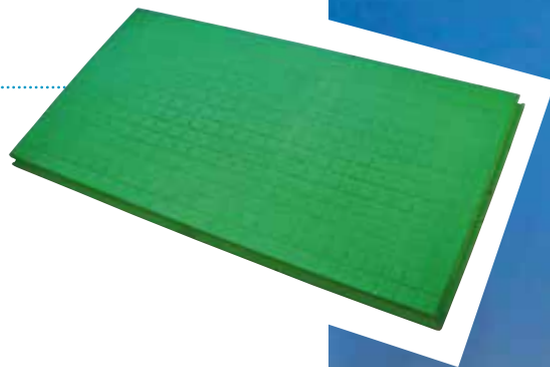
- Stratigrafia consigliata
- Terreno di coltura (max 2 metri)
  - Tessuto non tessuto
  - Drain K-Dreno
  - Impermeabilizzazione
  - Soletta



## Thermofloor piana <sup>I</sup>

Pannello termoisolante per riscaldamento radiante da pavimento  
Marcato CE - Classe E di resistenza al fuoco

Codice	Misure (mm)	Densità (Kg/m <sup>3</sup> )	Pezzi per confezione	m <sup>2</sup> per confezione	Prezzo €/m <sup>2</sup>
Piano H20	1200x700	30	24	20,16	<b>11,00</b>
Piano H30	1200x700	30	16	13,44	<b>13,00</b>



## Thermofloor 50

Pannello termoisolante per riscaldamento radiante da pavimento  
Marcato CE - Classe E di resistenza al fuoco  
Passo di posa 50 mm  
Per tubi di Ø compresi tra 16 e 18 mm

Codice	Misure (mm)	Spessore totale (mm)	Altezza bugne (mm)	Densità (Kg/m <sup>3</sup> )	Pezzi per confezione	m <sup>2</sup> per confezione	Prezzo €/m <sup>2</sup>
<sup>I</sup> H5033	1200x700	33	18	35	20	16,80	<b>11,00</b>
<sup>I</sup> H5045	1200x700	45	20	30	14	11,76	<b>12,00</b>
<sup>I</sup> H5060	1200x700	60	20	30	10	8,40	<b>14,00</b>
<sup>K</sup> H5047	1000x600	47	27	30	10	6,00	<b>13,00</b>
<sup>K</sup> H5057	1000x600	57	27	30	10	6,00	<b>15,00</b>



## Thermofloor 75 <sup>I</sup>

Pannello termoisolante per riscaldamento radiante da pavimento  
Marcato CE - Classe E di resistenza al fuoco  
Passo di posa 50 mm - 60 mm  
Spessore pannello 33 mm  
Per tubi di Ø compresi tra 16 e 18 mm

Codice	Misure (mm)	Spessore totale (mm)	Altezza bugne (mm)	Densità (Kg/m <sup>3</sup> )	Pezzi per confezione	m <sup>2</sup> per confezione	Prezzo €/m <sup>2</sup>
H7550	1200x750	50	20	30	12	10,80	<b>12,00</b>
H7560	1200x750	60	20	30	10	9,00	<b>14,00</b>



### POLYBRICK S.r.l.

Via Roma, 182 - 12023 Caraglio (CN) -  
Tel. +39.3357050367 - Tel./Fax +39.0171.618518  
polybrick@libero.it - www.polybrick.it

**Per informazioni**  
**Tel. +39.335274803**

Polybrick S.r.l. in qualità di fornitrice di materiali, non applica nessun controllo sull'installazione, pertanto non si assume alcuna responsabilità riguardante la posa, i disegni e le informazioni fornite. L'azienda si riserva di apportare modifiche in qualsiasi momento a suo insindacabile giudizio.