

Beton  Wood®

LISTINO PREZZI CEMENTOLEGNO 2019

Prodotti in cementolegno per la bioedilizia

LEGENDA / I nostri prodotti per bioedilizia

| | |
|------------------------------------------------|----|
| 1. Pannelli in cementolegno ad alta densità | 3 |
| • Cementolegno BETONWOOD | 3 |
| • Cementolegno BETONWOOD N | 4 |
| 2. Pannelli in cementolegno fonoassorbenti | 5 |
| • Cementolegno BETONACUSTIK | 5 |
| 3. Accessori per massetti a secco | 6 |
| • Supporti Regolabili SupportiSE | 6 |
| • Supporti Regolabili SupportiNM | 6 |
| • Supporti Regolabili SupportiSB | 7 |
| • Viti di fissaggio Vite NF57 | 7 |
| • Viti di fissaggio Vite NF60 | 7 |
| 4. Accessori per tetti | 8 |
| • Accessori per barriere antivapore FIBERTHERM | 8 |
| 5. Accessori per cappotti termici | 10 |
| 6. Crediti | 10 |

Cementolegno / BetonWood

Pannelli in cementolegno ad elevata densità e resistenza a compressione

BetonWood

Pannelli in cementolegno ad alta densità (1350kg/m³)

BetonWood è un materiale che si adatta a molteplici impieghi in edilizia:

- classe di resistenza al fuoco A2;
- notevole resistenza meccanica (resistente ad atti vandalici);
- abbatte una vasta gamma di frequenze acustiche, anche molto elevate;
- è resistente ai cambiamenti climatici e al gelo;
- insetti e funghi non sono in grado di attaccarlo o danneggiarlo;
- elevata resistenza a compressione (9.000,00 KPa).



Pannello in cemento legno densità 1350 kg/m³ | Conduttività termica dichiarata λ_b [W/(m*k)] 0,26 | Calore specifico c 1.880 J/kg K

Pannelli con 4 bordi a spigolo vivo

| Codice | Formato | Spessore | Lastre/Pallet | m ² /Pallet | Dimensioni pallet | Peso pallet (kg) | Prezzo €/m ² |
|---------------|----------------|----------|---------------|------------------------|-------------------|------------------|-------------------------|
| BTW1032001250 | 3.200x1.250 mm | 10 mm | 60 | 240,00 | 3.2 x 1.25 x 0.8 | ca. 3.000 | 8,91 € |
| BTW1232001250 | 3.200x1.250 mm | 12 mm | 50 | 200,00 | 3.2 x 1.25 x 0.8 | ca. 3.000 | 10,56 € |
| BTW1432001250 | 3.200x1.250 mm | 14 mm | 40 | 160,00 | 3.2 x 1.25 x 0.7 | ca. 3.200 | 12,41 € |
| BTW1632001250 | 3.200x1.250 mm | 16 mm | 35 | 140,00 | 3.2 x 1.25 x 0.7 | ca. 3.200 | 14,06 € |
| BTW1832001250 | 3.200x1.250 mm | 18 mm | 30 | 120,00 | 3.2 x 1.25 x 0.7 | ca. 3.100 | 15,27 € |
| BTW2032001250 | 3.200x1.250 mm | 20 mm | 30 | 120,00 | 3.2 x 1.25 x 0.8 | ca. 3.400 | 17,45 € |
| BTW2232001250 | 3.200x1.250 mm | 22 mm | 25 | 100,00 | 3.2 x 1.25 x 0.7 | ca. 3.200 | 19,73 € |
| BTW2432001250 | 3.200x1.250 mm | 24 mm | 25 | 100,00 | 3.2 x 1.25 x 0.8 | ca. 3.400 | 21,16 € |
| BTW2832001250 | 3.200x1.250 mm | 28 mm | 20 | 80,00 | 3.2 x 1.25 x 0.7 | ca. 3.200 | 24,87 € |
| BTW3232001250 | 3.200x1.250 mm | 32 mm | 20 | 80,00 | 3.2 x 1.25 x 0.8 | ca. 3.600 | 28,27 € |
| BTW4032001250 | 3.200x1.250 mm | 40 mm | 15 | 60,00 | 3.2 x 1.25 x 0.8 | ca. 3.400 | 43,44 € |

Pannelli con 4 bordi a spigolo vivo

| Codice | Formato | Spessore | Lastre/Pallet | m ² /Pallet | Dimensioni pallet | Peso pallet (kg) | Prezzo €/m ² |
|---------------|----------------|----------|---------------|------------------------|-------------------|------------------|-------------------------|
| BTW828001250 | 2.800x1.250 mm | 8 mm | 70 | 245,00 | 2.8 x 1.25 x 0.7 | ca. 2.800 | 8,12 € |
| BTW1028001250 | 2.800x1.250 mm | 10 mm | 60 | 210,00 | 2.8 x 1.25 x 0.8 | ca. 3.000 | 9,17 € |
| BTW1228001250 | 2.800x1.250 mm | 12 mm | 50 | 175,00 | 2.8 x 1.25 x 0.8 | ca. 3.000 | 10,76 € |
| BTW1428001250 | 2.800x1.250 mm | 14 mm | 40 | 140,00 | 2.8 x 1.25 x 0.7 | ca. 2.800 | 12,61 € |
| BTW1628001250 | 2.800x1.250 mm | 16 mm | 35 | 122,50 | 2.8 x 1.25 x 0.7 | ca. 2.800 | 14,26 € |
| BTW1828001250 | 2.800x1.250 mm | 18 mm | 30 | 105,00 | 2.8 x 1.25 x 0.7 | ca. 2.700 | 16,33 € |
| BTW2028001250 | 2.800x1.250 mm | 20 mm | 30 | 105,00 | 2.8 x 1.25 x 0.8 | ca. 3.000 | 17,98 € |
| BTW2228001250 | 2.800x1.250 mm | 22 mm | 25 | 87,50 | 2.8 x 1.25 x 0.7 | ca. 2.800 | 20,31 € |
| BTW2428001250 | 2.800x1.250 mm | 24 mm | 25 | 87,50 | 2.8 x 1.25 x 0.8 | ca. 3.000 | 21,64 € |
| BTW2828001250 | 2.800x1.250 mm | 28 mm | 20 | 70,00 | 2.8 x 1.25 x 0.7 | ca. 2.800 | 25,51 € |
| BTW3228001250 | 2.800x1.250 mm | 32 mm | 20 | 70,00 | 2.8 x 1.25 x 0.8 | ca. 3.200 | 29,43 € |
| BTW3628001250 | 2.800x1.250 mm | 36 mm | 15 | 52,50 | 2.8 x 1.25 x 0.7 | ca. 2.700 | 40,09 € |

Pannelli con 4 bordi a spigolo vivo

| Codice | Formato | Spessore | Lastre/Pallet | m ² /Pallet | Dimensioni pallet | Peso pallet (kg) | Prezzo €/m ² |
|--------------|--------------|----------|---------------|------------------------|-------------------|------------------|-------------------------|
| BTW223001250 | 300x1.250 mm | 22 mm | 80 | 30 | - | ca.900 | 20,31 € |
| BTW283001250 | 300x1.250 mm | 28 mm | 60 | 22,5 | - | ca. 850 | 25,51 € |

Cementolegno / BetonWood N e BetonAcustik

Pannelli in cementolegno ad elevata densità

BetonWood N

Pannelli in cementolegno ad alta densità (1350kg/m³)

BetonWood è un materiale che si adatta a molteplici impieghi in edilizia:

- classe di resistenza al fuoco A2;
- notevole resistenza meccanica (resistente ad atti vandalici);
- abbatte una vasta gamma di frequenze acustiche, anche molto elevate;
- è resistente ai cambiamenti climatici e al gelo;
- insetti e funghi non sono in grado di attaccarlo o danneggiarlo;
- elevata resistenza a compressione (9.000,00 KPa).



Pannello in cemento legno densità 1350 kg/m³ | Conduttività termica dichiarata λ_D [W/(m*k)] 0,26 | Calore specifico c 1.880 J/kg K

Pannelli con 4 bordi a spigolo vivo

| Codice | Formato | Spessore | Lastre/Pallet | m ² /Pallet | Dimensioni pallet | Peso pallet (kg) | Prezzo €/m ² |
|---------------|----------------|----------|---------------|------------------------|-------------------|------------------|-------------------------|
| BTWN101250800 | 1250 x 800 mm | 10 mm | 47 | 47,000 | 1.25 x 0.80 x 0.7 | ca. 0.635 | 5,37 € |
| BTWN161250465 | 1.250 x 465 mm | 16 mm | 60 | 34,870 | 1.25 x 1.00 x 0.6 | ca. 0.755 | 6,07 € |
| BTWN221220515 | 1.220 x 515 mm | 22 mm | 50 | 35,180 | 1.20 x 1.04 x 0.7 | ca. 1.000 | 8,64 € |
| BTWN221220520 | 1.220 x 520 mm | 22 mm | 50 | 35,530 | 1.22 x 1.04 x 0.7 | ca. 1.000 | 8,96 € |

Pannelli con 4 bordi maschio/femmina

| Codice | Formato | Spessore | Lastre/Pallet | m ² /Pallet | Dimensioni pallet | Peso pallet (kg) | Prezzo €/m ² |
|-----------------|----------------|----------|---------------|------------------------|-------------------|------------------|-------------------------|
| BTWNTG201200500 | 1.200 x 500 mm | 20 mm | 25 | 15,000 | 1.20 x 0.5 x 0.7 | ca. 0.410 | 16,28 € |
| BTWNTG221200500 | 1.200 x 500 mm | 22 mm | 25 | 15,000 | 1.22 x 0.5 x 0.7 | ca. 0.410 | 16,28 € |

Pannelli con 4 bordi a spigolo vivo

Sanded/Levigato (tolleranza ridotta nello spessore)

| Codice | Formato | Spessore | Lastre/Pallet | m ² /Pallet | Dimensioni pallet | Peso pallet (kg) | Prezzo €/m ² |
|--------------|----------------|----------|---------------|------------------------|-------------------|------------------|-------------------------|
| BSA201220520 | 1.220 x 520 mm | 20 mm | 56 | 35,530 | 1.22 x 1.04 x 0.7 | ca. 1.000 | 11,50 € |

N.B.: tutti i pannelli con spessore 22 mm hanno finitura superficiale semi-levigata (half-sanded)

Di seguito le lavorazioni disponibili per quantitativi superiori o uguali a 300 m²

| Tipologia | Spessore (mm) | Prezzo € / m ² |
|------------|---------------|---------------------------|
| levigatura | - | 2,60 € |
| taglio | - | 2,60 € |
| taglio | 8 - 12 mm | 0,90 € |
| taglio | 14 - 20 mm | 1,30 € |
| taglio | 22 - 32 mm | 2,10 € |
| taglio | 36 - 40 mm | 3,80 € |

Prezzi validi per l'acquisto di minimo un pallet, con pagamento anticipato e franco ns. depositi.

Il presente listino prezzi sostituisce ed annulla le precedenti versioni. Per informazioni contattare il ns. ufficio o visitare il sito web: <http://www.betonwood.com>

Cementolegno / BetonAcustik

Pannelli in cementolegno per isolamento acustico

BetonAcustik

Pannelli fonoassorbenti in cementolegno

I pannelli BetonAcustik sono costituiti da lastre in cementolegno perforate in modo da ottenere eccellenti performances acustiche.

- notevole abbattimento acustico;
- classe di resistenza al fuoco A2;
- è esente da formaldeide e privo di amianto, inchiostri riciclati etc.;
- è resistente ai cambiamenti climatici, al gelo, ad insetti e funghi.



Pannelli con 4 bordi a spigolo vivo

* solo su richiesta da 500 mq in poi

| Codice | Formato | Spessore | Lastre/Pallet | m ² /Pallet | Dimensioni pallet | Peso pallet (kg) | Prezzo €/m ² |
|----------------|----------------|----------|---------------|------------------------|-------------------|------------------|-------------------------|
| BTWAX101250625 | 1.250 x 625 mm | 10 mm | 60 | 195,000 | 2.6 x 1.25 x 0.8 | ca. 2.800 | * |
| BTWAX121250625 | 1.250 x 625 mm | 12 mm | 50 | 162,500 | 2.6 x 1.25 x 0.8 | ca. 2.800 | * |
| BTWAX141250625 | 1.250 x 625 mm | 14 mm | 40 | 130,000 | 2.6 x 1.25 x 0.7 | ca. 2.600 | * |
| BTWAX161250625 | 1.250 x 625 mm | 16 mm | 35 | 113,750 | 2.6 x 1.25 x 0.7 | ca. 2.600 | * |
| BTWAX181250625 | 1.250 x 625 mm | 18 mm | 30 | 97,500 | 2.6 x 1.25 x 0.7 | ca. 2.500 | * |
| BTWAX201250625 | 1.250 x 625 mm | 20 mm | 30 | 97,500 | 2.6 x 1.25 x 0.8 | ca. 2.800 | * |

Accessori / Accessori per massetto galleggiante

Piedini ad altezza regolabile per sistemi per pavimento a secco galleggiante

Supporti SE

Supporto Regolabile per pavimento con testa in bimateriale (pp+gomma)

- regolabili in altezza;
- provvisti di testa autolivellante basculante in bi-materiale;
- finitura in gomma antirumore e antiscivolo;
- I supporti hanno base di appoggio del diametro minimo di mm. 205;
- la vite è dotata di un blocco di sicurezza antisvitamento e una testa dotata di 4 alette distanziatrici;
- le alette sono facilmente asportabili in caso di necessità;
- nella base sono presenti dei fori per il deflusso dell'acqua.



| Codice | Identificazione | Altezza variabile | ø base | Peso kg | Pezzi/Scatola | Peso kg/Scatola | Pezzi/Pallet | Prezzo €/pezzo |
|------------|-----------------|-------------------|--------|---------|---------------|-----------------|--------------|----------------|
| E240028038 | SE 0 | 28 - 38 mm | 205 mm | 0,260 | 50 | 13,825 | 1500 | 3,75 € |
| E240037050 | SE 1 | 37,5 - 50 mm | 205 mm | 0,320 | 40 | 13,600 | 1200 | 3,97 € |
| E240050075 | SE 2 | 50 - 75 mm | 205 mm | 0,352 | 30 | 11,400 | 900 | 4,20 € |
| E240075120 | SE 3 | 75 - 120 mm | 205 mm | 0,458 | 25 | 14,700 | 600 | 4,65 € |
| E240120170 | SE 4 | 120 - 170 mm | 205 mm | 0,518 | 25 | 14,000 | 500 | 4,95 € |
| E240170215 | SE 5 | 170 - 215 mm | 205 mm | 0,609 | 25 | 14,700 | 500 | 5,10 € |

| Codice | Identificazione | Misura | Pezzi/Scatola | Pezzi/Pallet | Prezzo €/pezzo |
|------------|----------------------------------------|------------------------|---------------|--------------|----------------|
| E035201204 | Testa XL bicomponent autolivellante SE | ø 150 alette 4 mm h 12 | 150 | 3000 | 1,24 € |
| E082002000 | Livellatore gomma LGH2 mm | - | 600 | 42000 | 0,30 € |
| E082003000 | Livellatore gomma LGH3 mm | - | 500 | 35000 | 0,32 € |
| E036000100 | Blocco per testa autolivellante | - | 100 | - | 0,22 € |
| E200250120 | Chiave di regolazione | - | 1 | - | 41,25 € |

Supporti NM

Supporto Regolabile per pavimentazione con testa in bimateriale (pp+gomma)

- regolabili in altezza;
- provvisti di testa autolivellante basculante in bi-materiale;
- finitura in gomma antirumore e antiscivolo;
- I supporti hanno base di appoggio del diametro minimo di mm. 205;
- la vite è dotata di un blocco di sicurezza antisvitamento e una testa dotata di 4 alette distanziatrici;
- le alette sono facilmente asportabili in caso di necessità;
- nella base sono presenti dei fori per il deflusso dell'acqua.



| Codice | Identificazione | Altezza variabile | ø base | Peso kg | Pezzi/Scatola | Peso kg/Scatola | Pezzi/Pallet | Prezzo €/pezzo |
|------------|-----------------|-------------------|--------|---------|---------------|-----------------|--------------|----------------|
| E014025040 | NM 1 | 25 - 40 mm | 205 mm | 0,218 | 30 | 7,300 | 1260 | 2,45 € |
| E014040070 | NM 2 | 40 - 70 mm | 205 mm | 0,275 | 35 | 10,400 | 1050 | 2,75 € |
| E014060100 | NM 3 | 60 - 100 mm | 205 mm | 0,345 | 25 | 9,400 | 750 | 3,15 € |
| E014090160 | NM 4 | 90 - 160 mm | 205 mm | 0,441 | 20 | 9,600 | 600 | 3,75 € |
| E014150270 | NM 5 | 150 - 270 mm | 205 mm | 0,583 | 30 | 19,300 | 420 | 4,35 € |

| Codice | Identificazione | Misura | Pezzi/Scatola | Pezzi/Pallet | Prezzo €/pezzo |
|------------|----------------------------------------|------------------------|---------------|--------------|----------------|
| E035061204 | Testa XL bicomponent autolivellante NM | ø 150 alette 4 mm h 12 | 150 | 3000 | 1,18 € |
| E082002000 | Livellatore gomma LGH2 mm | - | 600 | 42000 | 0,30 € |
| E082003000 | Livellatore gomma LGH3 mm | - | 500 | 35000 | 0,32 € |
| E200250120 | Chiave di regolazione | - | 1 | - | 41,25 € |

Accessori / Accessori per massetto galleggiante

Piedini ad altezza regolabile per sistemi per pavimento a secco galleggiante

Supporti SB

Supporto Regolabile per pavimento

- regolabili in altezza;
- I supporti sono costituiti da elementi in polipropilene costituiti da una base di appoggio del diametro minimo di mm. 205 , una vite avente altezza variabile;
- la testa è liscia, senza alette, per un'installazione libera;
- nella base sono presenti dei fori per il deflusso dell'acqua.



| Codice | Identificazione | Altezza variabile | ø base | Peso kg | Pezzi/Scatola | Peso kg/Scatola | Pezzi/Pallet | Prezzo €/pezzo |
|------------|-----------------|-------------------|--------|---------|---------------|-----------------|--------------|----------------|
| E015427035 | SB 1 | 27 - 35 mm | 195 mm | 0,181 | 40 | 8,000 | 1680 | 1,80 € |
| E015435050 | SB 2 | 35 - 50 mm | 195 mm | 0,184 | 30 | 6,300 | 1260 | 1,87 € |
| E015450080 | SB 3 | 50 - 80 mm | 195 mm | 0,206 | 35 | 8,000 | 1050 | 2,06 € |
| E015470120 | SB 4 | 70 - 120 mm | 195 mm | 0,250 | 25 | 7,000 | 750 | 2,25 € |

| Codice | Identificazione | Misura | Pezzi/Scatola | Pezzi/Pallet | Prezzo €/pezzo |
|------------|---------------------------|--------|---------------|--------------|----------------|
| E082002000 | Livellatore gomma LGH2 mm | - | 600 | 42000 | 0,30 € |
| E082003000 | Livellatore gomma LGH3 mm | - | 500 | 35000 | 0,32 € |

Clip

| Codice | Identificazione | Misura | Pezzi/Scatola | Pezzi/Pallet | Prezzo €/pezzo |
|------------|----------------------------------------|--------|---------------|--------------|----------------|
| P021000220 | Clip per spessore pavimento universale | - | - | - | 2,25 € |
| P021000420 | Clip bordo pavimento 20 mm UP | - | - | - | 5,62 € |
| P021000320 | Clip bordo pavimento 20 mm | - | - | - | 4,72 € |

Vite NF57

Vite autosvasante per fissaggio cemento legno su lamiera - punta spoon

- La vite ha uno speciale rivestimento anticorrosione che garantisce una resistenza alla nebbia salina di 1.000 ore;
- maggiore velocità di perforazione grazie al trattamento non ceramico;
- sottotesta on alette autosvasanti molto taglienti per un perfetto alloggiamento della testa a filo della lastra;
- punta specialissima della vite tipo spoon (a cucchiaio) ad altissima capacità di perforazione.



Vite autosvasante per profili di spessore fino a 7/10

| Codice | Diametro/Lunghezza | Confezione | Prezzo €/confezione |
|---------|--------------------|------------|---------------------|
| NF57101 | ø 4,0x32 mm | 500 pezzi | 5,62 € |
| NF57102 | ø 4,0x41 mm | 500 pezzi | 14,70 € |
| NF57103 | ø 4,8x50 mm | 500 pezzi | 34,23 € |
| NF57104 | ø 4,8x70 mm | 500 pezzi | 65,25 € |
| NF57105 | ø 4,8x90 mm | 500 pezzi | 27,71 € |
| NF57106 | ø 4,8x110 mm | 500 pezzi | 39,06 € |
| NF57107 | ø 4,8x130 mm | 500 pezzi | 49,08 € |

Vite NF60

Vite autopercorante per fissaggio cemento legno su lamiera - punta trapano

- La vite ha uno speciale rivestimento anticorrosione che garantisce una resistenza alla nebbia salina di 1.000 ore;
- maggiore velocità di perforazione grazie al trattamento non ceramico;
- sottotesta on alette autosvasanti molto taglienti per un perfetto alloggiamento della testa a filo della lastra;
- punta a trapano che permette una perfetta capacità di perforazione anche su spessori elevati di lamiera.



Vite autosvasante per profili di spessore da 8/10 a 10/10

| Codice | Diametro/Lunghezza | Confezione | Prezzo €/confezione |
|---------|--------------------|------------|---------------------|
| NF60101 | ø 4,0x32 mm | 500 pezzi | 7,05 € |
| NF60102 | ø 4,0x41 mm | 500 pezzi | 24,80 € |

Accessori / Accessori per tetto

Accessori per la posa dei nostri pannelli su sistemi tetto

FiberTherm multi UDB

Barriera antivapore per esterni

- 3 strati, resistente allo strappo e flessibile;
- 2 superfici auto-adesive integrate;
- ermetica, altamente permeabile al vapore e resistente alla pioggia;
- altamente resistente allo strappo;
- possibile esposizione all'esterno fino a 3 mesi.



| Codice | Consegna | Prezzo €/m ² |
|--------|---------------------|-------------------------|
| MUDB | Rotoli 50 x 1,5 m | 3,13 € |
| MUDB | Pallet di 20 rotoli | 2,82 € |

FiberTherm multi membrata 5

Freno vapore per interni ad elevata tenuta all'aria

- particolarmente robusto e flessibile;
- ottima resistenza alla pioggia;
- permeabile, valore sd 5 m;
- disponibile per installazioni sopra e sotto lo strato isolante quando sono forniti anche pannelli di copertura.



| Codice | Consegna | Prezzo €/m ² |
|--------|---------------------|-------------------------|
| MM5 | Rotoli 50 x 1,5 m | 2,39 € |
| MM5 | Pallet di 20 rotoli | 2,07 € |

FiberTherm multi renova

Strato di controllo vapore interno, umidità variabile

- particolarmente robusto e flessibile;
- altamente resistente allo strappo;
- umidità variabile, valore sd 0.25 - 25 m;
- adatto per installazioni sopra e sotto quando è fornito sufficiente rivestimento.



| Codice | Consegna | Prezzo €/m ² |
|--------|---------------------|-------------------------|
| MREN | Rotoli 50 x 1,5 m | 3,33 € |
| MREN | Pallet di 20 rotoli | 3,02 € |

FiberTherm multi cover 5

Barriera antivapore a prova di pioggia e resistente all'usura

- estremamente sicuro per camminarci sopra anche col bagnato;
- 2 superfici auto-adesive integrate;
- membrana ermetica e resistente alla pioggia battente;
- altamente resistente allo strappo;
- può essere utilizzata come copertura temporanea per tetti.



| Codice | Consegna | Prezzo €/m ² |
|--------|---------------------|-------------------------|
| MCOV5 | Rotoli 50 x 1,5 m | 2,91 € |
| MCOV5 | Pallet di 20 rotoli | 2,60 € |

FiberTherm multi nail

Nastro sigillante

- nastro di tenuta single-sided;
- adesivo a base di gomma in polietilene a celle chiuse formata a caldo.



| Codice | Consegna | Imballaggio | Prezzo €/pezzo |
|--------|------------------------------|-------------------|----------------|
| MNAIL | Rotoli da 30 m x 50 mm (lxb) | 10 rotoli/scatola | 15,75 € |

Accessori / Accessori per tetto

Accessori per la posa dei nostri pannelli su sistemi tetto

FiberTherm fill

Adesivo permanentemente flessibile per cappotti termici

- eccellenti proprietà adesive ed esente da solventi;
- per il riempimento di giunti (>2mm) o per il fissaggio/incollaggio dei pannelli isolanti in fibra di legno.



| Codice | Consegna | Imballaggio | Prezzo €/pezzo |
|--------|-------------------|------------------|----------------|
| MFILL | Cartucce da 310ml | 12 pezzi/scatola | 14,20 € |

FiberTherm multi connect

Adesivo sigillante permanentemente flessibile

- non sgocciola ed è esente da solventi;
- forza adesiva estremamente alta;
- può essere utilizzato anche in esterno per la ristrutturazione di tetti.



| Codice | Consegna | Imballaggio | Prezzo €/pezzo |
|--------|------------------------------|------------------|----------------|
| MCONN | Pacchetti flessibili di 600g | 12 pezzi/scatola | 14,60 € |
| MCONN | Cartucce da 310ml | 12 pezzi/scatola | 8,61 € |

FiberTherm multi glue

- adesivo monocomponente e sigillante;
- per una corretta sigillatura di FiberTherm safe con FiberTherm multi UDB;
- 1 scatola contiene 12 ugelli aggiuntivi e 6 adattatori



| Codice | Consegna | Imballaggio | Prezzo €/pezzo |
|--------|------------------------------|------------------|----------------|
| MGLUE | Pacchetti flessibili di 600g | 12 pezzi/scatola | 15,01 € |

FiberTherm multi primer

Primer per substrati porosi

- migliora l'adesione degli adesivi su superfici porose;
- elevata penetrazione;
- può essere lavorato da -10°C.



| Codice | Consegna | Imballaggio | Prezzo €/pezzo |
|--------|------------------------------|-----------------|----------------|
| MPRIM | Flaconi di plastica di 1000g | 6 pezzi/scatola | 22,89 € |

FiberTherm multi tape P

Nastro ad alte prestazioni con un foglio speciale

- elevata resistenza all'invecchiamento;
- adesivo sensibile alla pressione esente da solventi;
- può essere strappato a mano;
- adesivo ideale per sigillare buchi di iniezione.



| Codice | Consegna | Imballaggio | Prezzo €/pezzo |
|--------------|-------------------------------------------|-------------------|----------------|
| MTAPEF4060 | Rotoli da 40 m x 60 mm (lxb) | 10 rotoli/scatola | 23,30 € |
| MTAPEF180180 | Rotoli con 222 adesivi 180 x 180 mm (lxb) | 1 rotolo/scatola | 103,42 € |

FiberTherm multi tape F

Nastro ad alte prestazioni con lamina speciale

- elevata resistenza all'invecchiamento;
- adesivo sensibile alla pressione esente da solventi;
- elevata resistenza ai raggi UV e all'invecchiamento, all'umidità / antipioggia;
- può essere lavorato da -10°C.



| Codice | Consegna | Imballaggio | Prezzo €/pezzo |
|-------------|-------------------------------------------|-------------------|----------------|
| MTAPEF2560 | Rotoli da 25 m x 60 mm (lxb) | 10 rotoli/scatola | 18,90 € |
| MTAPEF25100 | Rotoli da 25 m x 100 mm (lxb) | 6 rotoli/scatola | 35,70 € |
| MTAPEF25150 | Rotoli da 25 m x 150 mm (lxb) | 4 rotoli/scatola | 61,95 € |
| MTAPEFS2560 | Rotoli 25 m x 60 mm (lxb) 20/40 scanalato | 10 rotoli/scatola | 24,15 € |

Accessori / Accessori per cappotti e rasatura

Accessori per la posa dei sistemi per cappotto termico corazzato e rasatura

BetonNet Glass360

Rete in fibra di vetro resistente agli alcali, impiegata nei sistemi a cappotto corazzato

Rete in fibra di vetro densità 360 g/m³

La rete è conforme alla Linea Guida ETAG004 per ETICS (External Thermal Insulation Composite System), come certificato da IFBT GmbH-MFPA Leipzig GmbH.
Isolamento a cappotto termico corazzato interno ed esterno.
Idonea per tutti i prodotti BetonTherm.



| Codice | Consegna | Pezzi/Pallet | Prezzo €/ml |
|--------|------------------------|----------------------------------|-------------|
| BNG360 | Rotoli da 1 m x 50 m | 18 rotoli (900 m ²) | 4,50 € |
| BNG370 | Rotoli da 1,5 m x 50 m | 20 rotoli (1500 m ²) | 4,50 € |

BetonNet Corner Alu

Angolare di alluminio con rete in fibra di vetro

Angolare di rete in fibra di vetro 165 gr/mq certificata ETAG004 rinforzato all'interno con profilo in alluminio formante un angolo di 90°.

Utilizzato per il rinforzo di angoli, spigoli vivi, bordi.

- Resistente a scorrimento.
- Resistente agli alcali ed ai raggi UV.



| Codice | Dimensioni | Lunghezza | Imballaggio | Prezzo €/ml |
|-----------|------------|-----------|----------------------------|-------------|
| BCORN812 | 8 x 12 cm | 2,5 m | 50 pezzi (125 m) / scatola | 1,00 € |
| BCORN1015 | 10 x 15 cm | 2,5 m | 50 pezzi (125 m) / scatola | 1,00 € |

Beton Strip

Nastro in fibra di vetro adesivo usato come coprigiunto in prossimità delle giunzioni

Il suo utilizzo evita la comparsa di fessurazioni superficiali sulle giunte dei pannelli.

Isolamento a cappotto termico corazzato interno ed esterno.
Idonea per tutti i prodotti BetonTherm.



| Codice | Consegna | Imballaggio | Prezzo €/mtl |
|-----------|-----------------------|-------------------|--------------|
| BSTRIP520 | Rotoli da 5 cm x 20 m | 60 rotoli/scatola | 0,18 € |
| BSTRIP545 | Rotoli da 5 cm x 45 m | 54 rotoli/scatola | 0,16 € |
| BSTRIP590 | Rotoli da 5 cm x 90 m | 24 rotoli/scatola | 0,13 € |

Quantità minima 10 rotoli

BETONWOOD Srl

Sistemi di costruzione a secco per la bioedilizia

Sede:
Via Falcone e Borsellino, 58
I-50013 Campi Bisenzio (FI)

T: +39 055 8953144
F: +39 055 4640609

info@betonwood.com
www.betonwood.com

PL - BTW - IR 19.01

Beton Wood
Sistemi costruttivi a secco per la bioedilizia

CERTIFICAZIONI

I prodotti in cementolegno BetonWood sono certificati CE secondo la norma EN 13168



Le indicazioni e prescrizioni sopra indicate, sono basate sulle nostre attuali conoscenze tecnico-scientifiche, che in ogni caso sono da ritenersi puramente indicative, in quanto le condizioni d'impiego non sono da noi controllabili. Pertanto, l'acquirente deve comunque verificare l'idoneità del prodotto al caso specifico, assumendosi ogni responsabilità dall'uso, sollevando BetonWood da qualsivoglia conseguente richiesta di danni. Per qualsiasi informazione contattare il nostro ufficio commerciale all'indirizzo info@betonwood.com

CONDIZIONI DI VENDITA: scaricabili sul sito www.betonwood.com