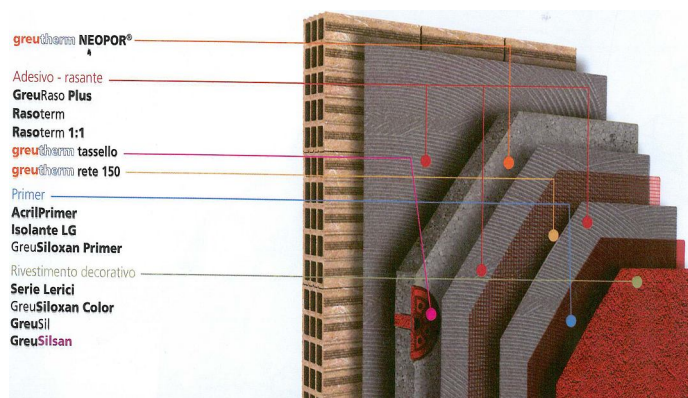
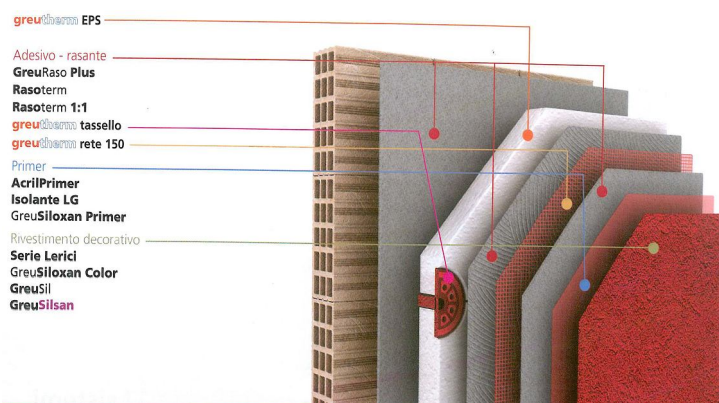
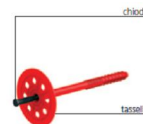
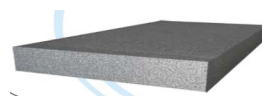


Sistema cappotto

Certificato



| Descrizione articolo | Confezione/Misure | Codice | Prezzo € |
|---|--------------------|-------------|-------------|
| Isolanti: | | | |
| EPS 100 tagliato da blocco* a spigolo vivo | 1000X600 mm. CM.4* | EPS1004 | 6,47 /mq. |
| | 1000X600 mm CM.5* | EPS 1005 | 8,12 /mq. |
| | 1000X600 mm CM.6* | EPS1006 | 9,72 / mq. |
| NEOPOR 80 tagliato da blocco a spigolo vivo | 1000X600 mm. CM.4 | NEO804 | 7,25 /mq. |
| | 1000X600 mm CM.5 | NEO805 | 9,06 /mq. |
| | 1000X600 mm CM.6 | NEO806 | 10,86 / mq. |
| Rasante / collante: | | | |
| GreuRaso Plus collante rasante fibrorinforzato in polvere per interni ed esterni. Consumo: 4-5 kg per mq. (incollaggio) 4-5 kg per mq. (rasatura) | 25 kg. grigio | GREURASOG | 1,06 /kg. |
| | 25 kg. bianco | GREURASOB | 1,15 /kg. |
| bancali da 825 kg. | | | |
| Accessori: | | | |
| Greutherm Tassello PN tassello Fischer con chiodo in plastica, certificato ETAG 014 Consumo: 6-8 al mq. | 8x110 | GREUTAS11 | 0,52 /nr. |
| | 8x130 | GREUTAS13 | 0,53 /nr. |
| | 8x150 | GREUTAS15 | 0,54 /nr. |
| Greutherm Rete 150 gr/mq. alcali resistente | 50 mq. | GREURETE150 | 2,10 /mq. |
| Profilo partenza con gocciolatoio in alluminio lunghezza 2,50 mt. | CM. 4 | GREUPAR40 | 4,75 /mt. |
| | CM. 5 | GREUPAR50 | 5,00 /mt. |
| | CM. 6 | GREUPAR60 | 6,90 /mt. |



* Disponibile su ordinazione.

50/A

Sistema cappotto

Certificato

| Descrizione articolo | Confezione/Misure | Codice | Prezzo € |
|---|-----------------------|-------------|------------|
| Angolare in pvc con rete in fibra di vetro (8x12) | da 2,50 mt. | GREUANG | 2,20 /mt. |
| Rivestimenti e Primer | | | |
| Isolante LG Exterior <i>Pigmentabile</i> primer universale Consumo: 0,25 kg/mq. | 20 kg. bianco* | LGPRIMER | 5,85 /kg. |
| Acril primer <i>Trasparente</i> Primer fissativo a base di resine acriliche. Consumo: 0,10-0,15 lt./mq. | 10 lt. Trasparente | ACRILPRIMER | 7,60 /lt. |
| Rivestimento Leric <i>Antialga</i> a base di resine acriliche Granulometria: Rig. 1,2 mm. Consumo: 2 kg/mq | 25 kg. bianco * | GREULERICI | 3,22 /kg. |
| SilPrimer <i>Trasparente</i> primer a base di silicato di potassio Consumo: 0,100 lt./mq. | 16 lt. | SILPRIMER | 9,18 /lt. |
| Rivestimento Greusil rivestimento minerale in pasta, a base di silicato di potassio Granulometria: Rig. 1,2 mm. Consumo: 2 kg/mq | 25 kg. bianco* | GREUSIL | 3,42 /kg. |
| Greusiloxan Primer <i>Trasparente</i> Primer fissativo a base di resine silossaniche Consumo: 0,100 lt./mq. | 10 lt. | SILOXPRIMER | 12,90 /lt. |
| Greusiloxan Color Rivestimento in pasta, a base di resine silossaniche Granulometria: Rig. 1,2 mm. Consumo: 2 kg/mq | 25 kg. bianco * | GREUSILOXAN | 4,35 /kg. |



* Disponibili in varie tinte su ordinazione.

50/B