

Accessori per il cappotto termico

Pannelli spallette



Pannello in fibre di legno, intonacabile, per la coibentazione termoacustica delle spallette delle finestre.

Dati tecnici

- ♦ Spessori: 20 / 40 mm
- ♦ Formato: 120 x 60 cm
- ♦ Esecuzione: a spigolo vivo

Rasante speciale DIFFUTHERM



- ♦ NATURAKALK-POR – Colla e rasante per pannelli in fibre di legno
- ♦ NATURAKALK-OSMO – Impermeabilizzante cementizio osmotico
- ♦ NATURAKALK-CALCE – Intonachino e pittura al grassello di calce
- ♦ NATURAKALK-SILICATI – Intonachino e pittura ai silicati di potassio
- ♦ NATURAKALK-PROTECT – Intonachino e pittura ai silossani

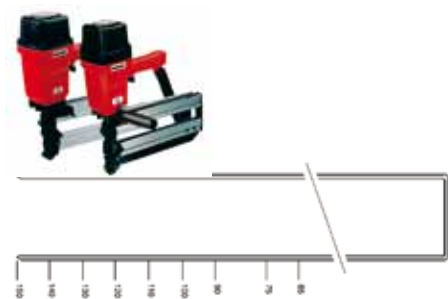
Gamma completa per il fissaggio dei pannelli DIFFUTHERM



Tasselli con piatto per il fissaggio su costruzioni in legno.



Tasselli con piatto per il fissaggio su costruzioni in muratura.



Graffe Haubold per il fissaggio su costruzioni in legno.

Gamma completa per il fissaggio dei pannelli DIFFUTHERM



Tassello a spirale: Componente per fissaggio successivo di elementi costruttivi leggeri su sistemi di isolamento termico già intonacati.



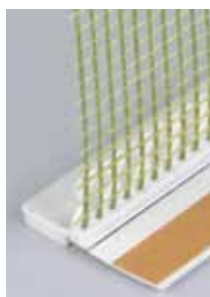
Profilo di partenza: Con l'impiego dei profili di partenza si ottiene una perfetta chiusura tra facciata e zoccolatura.



Paraspigolo con rete: Angolare di protezione (angolo di 90°) con rete in fibra di vetro per sistemi di isolamento termico.



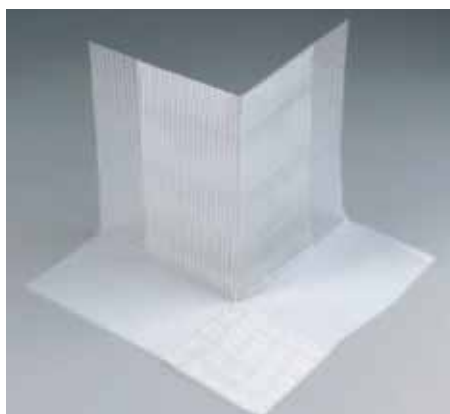
Profilo di intradosso: Profilo autoadesivo per il raccordo di intonaco a finestre, porte e simili elementi costruttivi.



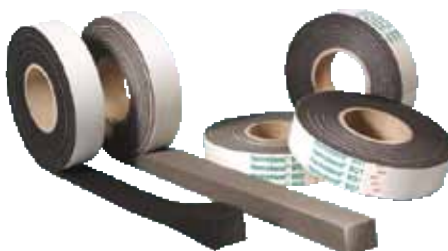
*Profilo per giunto - profilo di dilatazione
Profilo per la sigillatura dei giunti di dilatazione con sistemi di isolamento termico.*



Rete di armatura in fibra di vetro.



Freccia per angoli: Elemento di rete per armatura diagonale in sistemi di isolamento termico.



Nastro sigillante: Nastro per sigillare i collegamenti con elementi strutturali dell'edificio nel sistema cappotto esterno.