



## webertherm R-S

Corona separatrice per sistema **webertherm robusto universal**

### CAMPI DI IMPIEGO

Realizzazione della base di appoggio della rete **webertherm RE1000** e di base dei tasselli **webertherm TA8** e **webertherm TA9** del sistema **webertherm robusto universal**.

### SUPPORTI

Pannelli isolanti in EPS, XPS, sughero, PIR, resina fenolica, lana di vetro.

### CONSUMO

in funzione del n° di tasselli da utilizzarsi nel sistema **webertherm robusto universal**

## Ciclo applicativo

### PREPARAZIONE DEI SUPPORTI

I pannelli isolanti dovranno essere stati posati a regola d'arte ed in funzione della planarità desiderata.

### APPLICAZIONE

• Applicare **webertherm R-S** al pannello isolante

### CARATTERISTICHE DI PRODOTTO

Confezioni:	scatola da 100 pezzi
Colori:	giallo

- Esercitare la pressione necessaria affinché gli aghi posti sul retro penetrino completamente nel pannello isolante.
- La geometria della disposizione è in funzione del numero di tasselli che verranno utilizzati nel sistema **webertherm robusto universal**.