

# RONDELLA STUCANET

**Sistema di fissaggio dei presidi passivi di antisfondellamento, reti porta intonaco e presidi di antiribaltamento**



## CAMPI DI IMPIEGO

- Fissaggio per presidi di antisfondellamento in abbinamento al **TASSELLO STUCANET** nei sistemi con rete **STUCANET S** e **STUCANET 80**.
- Fissaggio di reti porta intonaco.

## MODALITÀ DI IMPIEGO

Il sistema viene installato in corrispondenza dei travetti in calcestruzzo di solai in laterocemento per la realizzazione di presidi antisfondellamento e per il fissaggio di reti porta intonaco.

## Operazioni di fissaggio

- Inserire la rondella correttamente in modo tale che il tassello applicato ad essa non faccia spessore dall'esterno.
- Controllare l'integrità del tassello sul quale è applicata la rondella.
- Una volta completato il fissaggio del tassello, effettuare verifiche manuali sulla stabilità del fissaggio.

## CARATTERISTICHE TECNICHE

Diametro foro centrale	19 mm
Diametro esterno	70 mm
Confezione	Scatola da 100 pezzi
Conservazione	Conservare il prodotto in luogo asciutto e nelle confezioni originali chiuse

## VOCE DI CAPITOLATO

Fornitura e posa in opera di rondella universale con foro svasato in acciaio zincato contro la corrosione tipo **Rondella Stucanet** in abbinamento con **Tassello Stucanet** per fissaggio di presidi antisfondellamento e reti porta intonaco. Applicazione del sistema secondo le indicazioni del produttore.

### Edizione 10/2022\_Revisione 01

La presente scheda tecnica non costituisce specifica.

I dati riportati, pur dettati dalla nostra migliore esperienza e conoscenza, sono puramente indicativi. Sarà cura dell'utilizzatore stabilire se il prodotto è adatto o non adatto all'impiego previsto, assumendosi ogni responsabilità derivante dall'uso del prodotto stesso. Laterlite SpA si riserva il diritto di cambiare confezione e quantitativo in essa contenuto senza nessun preavviso. Verificare che la revisione della scheda sia quella attualmente in vigore. I prodotti della divisione Ruregold sono destinati al solo uso professionale.



#### Assistenza Tecnica

02.48011962 | via Correggio, 3 | 20149 Milano  
Ruregold.it