



PALLADIO® RONDELLA FORATA

Speciale rondella di fissaggio in acciaio zincato, forata, adatta per il fissaggio delle reti in materiale composito ai travetti in acciaio nel sistema antisfondellamento PALLADIO SECURITY SYSTEM di Fornaci Calce Grigolin S.p.A. per solai in acciaio-laterizio.

Descrizione prodotto

PALLADIO RONDELLA FORATA è una speciale rondella in acciaio zincato di diametro esterno 70 mm e diametro del foro di 9 mm, dotato di apposita superficie forata atta a migliorare l'aggrappo di matrici inorganiche quali malte cementizie e a base calce.

La rondella, inserita sulla testa di ogni vite da metallo, in corrispondenza di ogni connessione prevista, consentirà di trattenere in modo saldo le maglie della rete in prossimità del supporto esistente.

Caratteristiche

- Utilizzabile su qualsiasi tipo di supporto
- Facile da installare
- Spessore limitato

Campi di impiego

PALLADIO RONDELLA FORATA viene utilizzata come componente di un kit per la realizzazione di sistema antisfondellamento PALLADIO SECURITY SYSTEM di Fornaci Calce Grigolin S.p.A. per solai in acciaio-laterizio.



PALLADIO RONDELLA FORATA

Preparazione dei supporti

Dopo aver predisposto i prefori nei travetti in acciaio del solaio in acciaio-laterizio, utilizzando le tradizionali punte per metallo, in numero e dimensioni definite in accordo con il progettista strutturale o la D.L., occorre prevedere un'adeguata pulizia della superficie interna del foro.

Modalità applicative

Inserire la rondella sulla testa della vite per metallo e procedere poi con l'installazione utilizzando un comune trapano avvitatore ad impulsi dotato di idoneo inserto.

Voci di capitolato

Speciale rondella di fissaggio in acciaio zincato dotata di superficie forata, del tipo PALLADIO RONDELLA FORATA, utilizzata per la connessione delle reti in materiale composito ai travetti in acciaio nel sistema antisfondellamento PALLADIO SECURITY SYSTEM di Fornaci Calce Grigolin S.p.A. per solai in acciaio-laterizio; diametro esterno 70 mm, diametro del foro 9 mm.

I dati riportati si riferiscono alle prove di Controllo Qualità in condizioni ambientali normalizzate. Applicazioni pratiche di cantiere a seconda delle condizioni di esercizio possono rilevare dati sensibilmente modificati, pertanto le informazioni presenti nella Scheda hanno valore puramente indicativo in quanto l'utilizzatore deve sempre verificarne l'idoneità nell'impiego del prodotto assumendosi la responsabilità derivante dall'uso. Fornaci Calce Grigolin S.p.A. si riserva di apportare modifiche tecniche di qualsiasi genere senza alcun preavviso.



PALLADIO RONDELLA FORATA

| DATI TECNICI | | PRESTAZIONI |
|---------------------------|---------|-----------------|
| Tipo Flangia | | Acciaio zincato |
| Diametro foro | d0 [mm] | 9 |
| Diametro esterno rondella | dt [mm] | 70 |
| Spessore rondella | lt [mm] | 8/10 |
| Confezione | [pz] | 150 |

note: prodotto commercializzato
v. 11/2022

I dati riportati si riferiscono alle prove di Controllo Qualità in condizioni ambientali normalizzate. Applicazioni pratiche di cantiere a seconda delle condizioni di esercizio possono rilevare dati sensibilmente modificati, pertanto le informazioni presenti nella Scheda hanno valore puramente indicativo in quanto l'utilizzatore deve sempre verificarne l'idoneità nell'impiego del prodotto assumendosi la responsabilità derivante dall'uso. Fornaci Calce Grigolin S.p.A. si riserva di apportare modifiche tecniche di qualsiasi genere senza alcun preavviso.