

Kimisteel IC TASSELLO

ST1-1221



Tassello in polipropilene per sistemi di connessione a fiocco realizzati con tessuti in acciaio Kimisteel

DESCRIZIONE

Kimisteel IC TASSELLO è un elemento in polipropilene ideale per la realizzazione di diatoni con tessuto in acciaio inox Kimisteel INOX 800 o in acciaio galvanizzato Kimisteel GLV 650.

IMPIEGHI

Kimisteel IC TASSELLO è specifico per sistemi di connessione a fiocco realizzati con tessuti in acciaio. L'elemento, grazie al foro posto sulla testa, permette anche l'iniezione del prodotto da inghisaggio.

APPLICAZIONE

Dopo aver realizzato i fori, e una volta installato il connettore a fiocco all'interno del foro (per la preparazione del fiocco far riferimento alla scheda applicativa [SA136](#) o [SA139](#)), si procederà con l'inserimento di Kimisteel IC TASSELLO.

Un volta applicato il tassello, aprire a raggiera i trefoli che formano il fascio di tessuto e, attraverso il foro al centro del tassello, iniettare opportuno prodotto per ottenere l'inghisaggio del diatono stesso.

CONFEZIONI

scatola 250 pz

attuale conoscenza ed esperienza e sono da ritenersi, in ogni caso, puramente indicative. Esse non possono comportare nessuna garanzia da parte nostra sul risultato finale del prodotto applicato e dovranno essere confermate da esaurienti applicazioni pratiche; pertanto l'utilizzatore deve testare l'idoneità del prodotto per l'applicazione prevista e la relativa finalità. Gli utilizzatori devono fare sempre riferimento alla versione più recente della locale scheda tecnica relativa al prodotto in questione.

Caratteristiche	Kimisteel IC TASSELLO
Diametro della testa	84 mm
Diametro del foro	19 mm
Lunghezza gambo	70 mm

AVVERTENZE

Prodotto destinato ad uso professionale.

È consigliato l'utilizzo di guanti durante la messa in opera di questo prodotto.

Le informazioni e le prescrizioni da noi indicate nella presente Scheda Dati Prodotto sono basate sulla nostra