



tecnologie per L'EDILIZIA

LA FORZA DELL'ESPERIENZA

STOP IN 22

Dispositivo per la sigillatura dei distanziatori

Scheda tecnica

ST 905 PA

emissione 10/12/10 – rev.1 dd. 14/02/2022

Caratteristiche principali

- **Tenuta idraulica del blocco distanziatore / tappo**
- **Durata illimitata**
- **Ottima finitura facciavista**
- **Di veloce applicazione**



Descrizione e proprietà del prodotto

STOP IN 22 è un dispositivo interno per la chiusura dei distanziatori tubolari composto da due elementi

STOP IN 22/A è un tappo elastico di tenuta in gomma da inserire all'interno dei distanziatori per evitare infiltrazioni d'acqua attraverso l'elemento distanziatore.

STOP IN 22/B è il tappo di chiusura

Modalità di applicazione

Inserire il tappo di tenuta all'interno del tubo per circa 4 cm aiutandosi con un attrezzo rigido a punta stondata (ad esempio il manico di una tenaglia). Raccomandazione: per l'applicazione, evitare l'utilizzo di corpi appuntiti quali possono essere tondini di ferro, per scongiurare il rischio che il tappo elastico si possa forare.

Per garantire una chiusura ermetica, il sistema viene completato con l'inserimento del tappo di chiusura a filo con l'imboccatura del tubo

Caratteristiche tecniche

STOP IN 22 per distanziatori tubolari con diametro interno pari a mm 22
Materia prima cloruro di vinile (PVC)
Diametro esterno 24,6 mm

Confezioni e conservazione

STOP IN 22 vengono confezionati in sacchi da 250 pezzi e mantengono le proprie caratteristiche se conservati con l'imballo integro in ambiente asciutto.

I dati riportati nella presente scheda sono il risultato delle nostre esperienze ed analisi di laboratorio. Sarà comunque cura e responsabilità di chi farà uso del prodotto di accertarsi della sua compatibilità con l'impiego previsto.

GAiA srl

Via Federico Doda Seismit, 6/c – 34144 Trieste (TS) - Italy Tel + 39 0481 791555
Fax + 39 0481 794811 R.E.A. N. TS – 134799 C.C.I.A.A. N. 01074350313 di Trieste
C.F. e P.I. 01074350313 www.gaia-construction.it gaia@gaia-construction.it

AZIENDA CON
SISTEMA DI GESTIONE QUALITA'
UNI EN ISO 9001:2015
CERTIFICATO DA CERTIQUALITY