

# IPM RESINA ANCORANTE

## Tassello chimico

### DESCRIZIONE

Ipm Resina Ancorante Isoplam® è un adesivo bicomponente in cartuccia a base di resina vinilestere.

### CAMPI D'IMPIEGO

Si utilizza come:

- ancorante per nipples nei sistemi Ipm Epoxy Kit Isoplam®;
- adesivo per fissare tasselli e materiali da costruzione in genere (soglie, mensole, laterizi, serramenti, profili...);
- adesivo per l'incollaggio di carichi pesanti su calcestruzzo, pietra, mattoni pieni e forati.

### VANTAGGI

Ipm Resina Ancorante Isoplam®:

- è di facile utilizzo (i componenti sono già predosati all'interno della cartuccia e non vi è margine d'errore nella miscelazione);
- permette un fissaggio sicuro e allo stesso tempo veloce;
- permette il fissaggio anche tra elementi umidi (non bagnati però).

### MODO D'IMPIEGO

Preparazione del supporto.

Il supporto va pulito da olii e grassi e da polvere (evitare l'utilizzo di acqua per la pulizia o avere cura di far asciugare bene).

Preparazione del prodotto e applicazione.

Il miscelatore va avvitato sulla testa della cartuccia. Mediante utilizzo di apposita pistola coassiale, applicare il prodotto avendo cura di scartare i primi 10 ml fino a che il materiale estruso sia di un colore omogeneo.

Il materiale va applicato sulla superficie (o foro). Far aderire l'elemento da ancorare avendo cura di eliminare eventuali bolle d'aria. Eliminare eventuali eccessi di prodotto.

La cartuccia non terminata si può riutilizzare in seguito. Si raccomanda a tal fine di chiuderla bene dopo l'uso.

### DATI TECNICI

Peso specifico	1,65 Kg/dm <sup>3</sup>
Adesione su acciaio	2,5 N/mm <sup>2</sup>
Adesione su cls asciutto	6,4 N/mm <sup>2</sup>
Tempo di lavorabilità a 20°C	6 min
Tempo di fissaggio su cls asciutto a 20°C	1 ora
Tempo di fissaggio su cls umido a 20°C	2 ore
Tempo di idurimento completo	>1 giorno

### CONFEZIONI

Ipm Resina Ancorante Isoplam® è fornita in cartucce da 380 ml.

### CONSERVAZIONE, SCADENZA, GARANZIA E SICUREZZA

Le cartucce vanno mantenute in posizione verticale e sigillate. Ipm Resina Ancorante Isoplam® si conserva per 18 mesi se tenuta in ambiente chiuso e riparato con temperatura compresa tra 5 e 30°C. La data di scadenza è riportata sulla confezione.

Non esporre a fonti di calore.

Consultare la Scheda di Sicurezza del prodotto prima dell'uso.

### IMPORTANTE

Il prodotto IPM RESINA ANCORANTE è formulato per essere usato come nell'applicazione sopraindicata. L'aggiunta di qualsiasi altro prodotto compromette il risultato finale.

Tutte le informazioni contenute in questa scheda sono basate sulle migliori esperienze pratiche e di laboratorio. E' responsabilità del cliente verificare che il prodotto sia adatto all'impiego cui si intende destinare. Il produttore declina ogni responsabilità per i risultati di applicazioni errate. Si consiglia di effettuare sempre delle prove su piccole superfici prima dell'applicazione. I dati possono essere variati in ogni momento. La presente scheda sostituisce e annulla le precedenti.

IPM RESINA ANCORANTE è destinato all'uso professionale.