



## **04 RIEMPIMENTO FIXO PLUS KG 1000**

Incapsulante per la rimozione del cemento amianto



---

**CODICE: 1\*2\*4**

Categorie: [FISSATIVI](#), [MATERIALI PER TRATTARE E RIPARARE LE SUPERFICI](#)

### **DESCRIZIONE DEL PRODOTTO**

Emulsione polimera a base acqua con notevoli capacità inglobanti. Fixo Plus è specificamente formulato per il trattamento preliminare del cemento amianto in operazioni di rimozione. Fixo Plus ingloba la superficie in una pellicola elastica, prevenendo il rilascio delle fibre. Va applicato direttamente sulla superficie con idoneo nebulizzatore. La soluzione è colorata in blu con additivi chimici ad elevato potere tintoriale, in modo da evidenziare le zone già protette.

In un mercato ove proliferano materiali poco affidabili e low cost a discapito della sicurezza (prodotti con residuo secco - ossia la sostanza che rimane sul manufatto contenente amianto dopo l'evaporazione dell'acqua - fino a 7 volte inferiore, ben poco efficaci nel bloccare le fibre durante la movimentazione dei manufatti contenenti amianto), Fixo Plus si colloca come unico fissativo davvero performante con un residuo secco di oltre il 16%.

Una volta essiccato, Fixo Plus resiste al dilavamento provocato dagli agenti atmosferici e conserva la sua efficace azione protettiva per oltre due anni. Ciò garantisce la massima sicurezza anche durante il trasporto di MCA trattati o nel caso sia utilizzato per la MISE (Messa In Sicurezza di Emergenza) di manufatti contenenti amianto, in attesa della bonifica definitiva.

Riempimento della cisterna da 1000 kg di proprietà del cliente.

Il servizio è erogato presso la sede di Besozzo (VA) ed avviene in pochi minuti. Oltre a risparmiare il costo della cisterna, si contribuisce così a ridurre il rifiuto e quindi a salvaguardare l'ambiente, azzerando nel contempo i costi di smaltimento dei contenitori usati. Per esigenze organizzative occorre preavvertire telefonicamente almeno un giorno prima del riempimento. Le cisterne devono essere in buono stato.

### **SCHEDA TECNICA**

[Scarica file](#)

## SCHEDA DI SICUREZZA

[Scarica file](#)

