

## **Incapsulamento manufatti in cemento-amianto di “tipo c” e successivo montaggio di controsoffitto o sovracopertura sollevata o distaccata dalla struttura in cemento-amianto**

LV28\_SA\_IT\_R2-0517

### **SCHEDA APPLICATIVA**

Incapsulamento di strutture in cemento-amianto di “tipo c” e successiva posa di pannelli accoppiati a diretto contatto con la struttura in cemento-amianto mediante:

- 1. predisposizione dei supporti;**
- 2. Incapsulamento.**

#### **1) PREDISPOSIZIONE DEI SUPPORTI**

La messa in opera dei prodotti sarà effettuata con idonee attrezzature, da personale qualificato e protetto a norma di legge.

Pulizia del supporto con apposite tecniche al fine di eliminare polvere, grasso, vecchie vernici e tutto quello che può compromettere le lavorazioni successive.

#### **2) INCAPSULAMENTO**

Stesura a spruzzo di resina consolidante bicomponente **Kimicover FIX** con un consumo minimo medio di 0.1 kg/m<sup>2</sup>; la resina, a base acquosa esente da solventi, renderà fortemente compatto il cemento amianto consolidandolo in profondità e facilitando l'ancoraggio del successivo rivestimento.

Applicazione a spruzzo di resina elastomerica monocomponente tipo **Kimicover BLINDO**.

La resina, che avrà spiccate caratteristiche di adesione, di resistenza agli sbalzi termici, sarà applicata senza essere diluita, in unica mano a spruzzo tra le 6 e le 36 ore successive alla posa del **Kimicover FIX**, rispettando un consumo medio di circa 0.400 kg/m<sup>2</sup>.

Lo spessore totale del rivestimento incapsulante non dovrà essere inferiore a 200 micron e non dovrà essere superiore a 600 micron.

Successivo montaggio di controsoffitto o sovracopertura sollevata o distaccata dalla struttura in cemento amianto.