



# FISSAMIANTO

## INCAPSULANTE PER AMIANTO

### DESCRIZIONE.

È un'emulsione polimerica a base acquosa e pigmenti, con ottimo potere penetrante. Da evidenziare sono le sue capacità isolanti e consolidanti, e il suo bassissimo contenuto di componenti organici volatili.

### CAMPI DI IMPIEGO.

Per le sue spiccate qualità, il prodotto è impiegato come incapsulante ausiliario tipo D, per lastre di cemento – amianto piane o ondulate. E' certificato ed idoneo ad impedire la dispersione di fibre di amianto nell'ambiente a supporto degli eventi di rimozione o durante le operazioni di smaltimento di materiali contenenti amianto, in quanto è in grado di sigillare in una matrice plastica queste pericolose fibre .

### CARATTERISTICHE TECNICHE.

COLORE	: rosso ossido, verde
PESO SPECIFICO A 20° C	: 1,05 ± 0,05 Kg/dm <sup>3</sup>
VISCOSITA'	: liquido lattiginoso
RESA	: 137,5 g/m <sup>2</sup>
C.O.V. (compenenti organici volatili)	: dir.CEE 2004/42 cat A Ba/h, valore limite 30 g/l: contenuto < 30 g/l

### PREPARAZIONE DEL SOTTOFONDO

Applicare direttamente su manufatti in cemento- amianto prima di procedere alla rimozione.

### ATTREZZI

Pennello, rullo, spruzzo. Lavare con acqua immediatamente dopo l'uso.

### DILUIZIONE

Prodotto pronto all'uso

### ESSICCAZIONE

A 20° C con umidità relativa < a 75%, asciutto al tatto 1 ora .

### AVVERTENZE

Agitare prima dell'uso. Applicare a temperature comprese tra +5° C e +35° C con un tasso di umidità relativa inferiore a 80%.

### STOCCAGGIO

Il prodotto è stabile per 12 mesi nei contenitori originali non aperti e conservati in ambienti protetti da sole ed intemperie con condizioni di temperatura compresa tra +5° C e +30° C.

### CONFEZIONI

Taniche di plastica contenenti 1 - 5 - 10 - 25 litri.

### CERTIFICAZIONE

FISSAMIANTO, ha ottenuto la certificazione per essere usato per l'inertizzazione di manufatti di cemento-amianto (riferimento D.M. del 20 agosto 1999 – tipologia D)