

## SCHEMA TECNICA

### IDEAL GUM CEM. AMIANTO

#### CARATTERISTICHE GENERALI ED IMPIEGHI:

Ideal Gum Cemento Amianto è un prodotto a base di resina acrilica in emulsione acquosa, in grado di formare una pellicola flessibile, incapsulante, e duratura, ideale per isolare lastre di amianto ed evitare quindi la dispersione delle spore.

#### APPLICAZIONE:

##### PREPARAZIONE DELLA SUPERFICIE :

La superficie deve essere asciutta, esente da grassi, polvere o materiale incoerente, al fine di ottenere una buona penetrazione e aderenza del materiale, devono inoltre essere esenti da tracce di sporco, muffe, muschio, etc.

**PER UNA CORRETTA  
APPLICAZIONE  
CONSULTARE LA SCHEMA  
ALLEGATA AL NS.  
CERTIFICATO N. 1890/2001**

##### APPLICAZIONE:

Mescolare bene il prodotto prima dell'uso fino a renderlo omogeneo.

L'applicazione si effettua mediante rullo di lana (pelo corto), pennello o spruzzo airless.

##### PULIZIA DEGLI ATTREZZI:

Dopo l'impiego gli attrezzi devono essere puliti con acqua

#### VOCE DI CAPITOLATO:

Pittura a base di resina acrilica in emulsione acquosa idonea per incapsulamento di lastre in cemento amianto.

| Dati Tecnici |   |
|--------------|---|
| Consumo      | 300 - 350 gr/mq. Per mano                               |
| Confezioni   | Latta da kg. 18   |
| Essiccazione | Prima mano 8-12 ore,<br>seconda mano 20-24 ore.         |
| Colori       | Pronta consegna bianco,<br>grigio chiaro, rosso tegola. |