

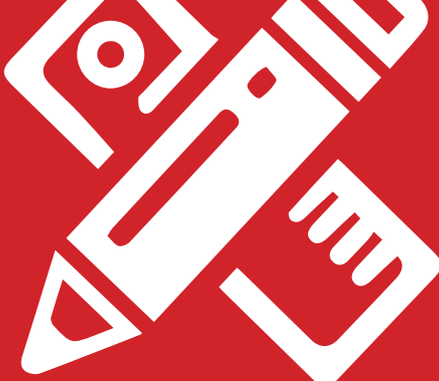


**IMPERMEABILIZZANTI
INCAPSULAMENTO AMIANTO**

CAD GUM

Guaina liquida elastomerica monocomponente a base di resine acriliche. Per impermeabilizzazioni esterne a vista in diverse colorazioni. Certificata per incapsulamento amianto. Pronta all'uso.

ULTIMA REVISIONE **30.06.2018**



VOCE DI CAPITOLATO

IMPERMEABILIZZAZIONI

Ripristino di guaine impermeabili deteriorate

Ripristino di guaine bituminose o asfaltiche deteriorate con ...

Nuove impermeabilizzazioni

Impermeabilizzazione del cls a vista, di capannoni, cornicioni, grondaie, camini, terrazzi e tetti con ...

... guaina liquida elastomerica monocomponente a base di resine acriliche modificate e plastificate (tipo **CAD GUM** prodotta dalla "CAD SRL"). Stendere la guaina con pennello o rullo in modo uniforme e a bassi spessori (circa 1 mm massimo per strato); attendere che il primo strato sia asciutto prima dell'applicazione del secondo strato da stendere nel verso incrociato al verso del primo strato.

INCAPSULAMENTO AMIANTO

Realizzazione di incapsulamento di tipo **A** (e/o **B**, e/o **C**, e/o **D**) secondo le disposizioni del Decreto del Ministero della Sanità del 20.08.1999, delle fibre di amianto con guaina liquida elastomerica monocomponente ricoprente a base di resine acriliche modificate e plastificate (tipo **CAD GUM** prodotta dalla "CAD SRL"). Nel caso di rivestimenti incapsulanti di tipo **A** o **B**, stendere il prodotto in due mani incrociate di tinte contrastanti (il primo strato di un colore ed il secondo di colore diverso). Nel tempo, il comparire della tinta del primo strato segnalerà la necessità di ripristino del ciclo incapsulante. Nel caso di applicazione di tipo **C** o **D**, è sufficiente un solo strato di **CAD GUM**. L'applicazione del prodotto deve essere realizzata con apparecchiatura a spruzzo secondo l'art. 5, comma 5- b), paragrafo 8, del decreto ministeriale 6 settembre 1994 o con altri sistemi, utilizzati in modo da non presentare rischi di liberazione di fibre.

Per tutte le tipologia di applicazione (**A,B,C,D**) devono essere assolutamente rispettati gli spessori previsti dal DM 20/08/99.



CAD srl
Strada Provinciale Gaudiello, 112
80023 - Caivano (NA) - Italia
tel: +39 081 831 88 39 fax: +39 081 835 35 73
email: info@cad srl.it