



C.T.S. S.R.L.
VIA PIAVE, 20/22 - 36077 **ALTAVILLA VICENTINA (VICENZA)**
TEL. +39 0444 349088 (4 linee r.a.) - FAX +39 0444 349039
www.ctseurope.com - E-mail: cts.italia@ctseurope.com - P. IVA IT02443840240



FILIALI:
VIA G. FANTOLI, 26 - 00149 **ROMA** - TEL. 06 55301779 (2 linee r.a.) - FAX 06 5592891
VIA L. GORDIGIANI, 54 int. A1-A2 - 50127 **FIRENZE** - TEL. 055 3245014 (2 linee r.a.) - FAX 055 3245078
VIA B. CROCE, 129 - 80026 **CASORIA (NA)** - TEL. 081 5846604 (2 linee r.a.) - FAX 081 5844805
VIA POPOLI, 15 - 06039 S. MARIA IN VALLE - **TREVI (PG)** - TEL. 0742 381027 - FAX 0742 386413
VIA A. F. STELLA, 5 - 20125 **MILANO** - TEL. 02 67493225 (2 linee r.a.) - FAX 02 67493233
VIA A. GRAMSCI, 3/A - 95030 **GRAVINA DI CATANIA (CT)** - TEL. 095 7441565 - FAX 095 7442954

FLUOLINE A

(ex FLUORMET A)

ADESIVO A BASE DI FLUOROELASTOMERI E POLIMERI ACRILICI

CARATTERISTICHE TECNICHE

Aspetto:	liquido
Colore:	trasparente
Tempo di presa	5 min (a 25°C)
Tempo di essiccazione:	ca. 10 ore
Peso specifico:	0,90 ± 0,03 kg/lit (ASTM D 792)

DESCRIZIONE

FLUOLINE A è un adesivo monocomponente pronto all'uso a base di fluoroelastomeri e polimeri acrilici in acetone.

SETTORI D'IMPIEGO

FLUOLINE A può essere utilizzato per l'incollaggio ed il preconsolidamento di materiali porosi (legno, lapidei, terrecotte, fossili, reperti archeologici, ecc..).

VANTAGGI

- Facilità di applicazione.
- Elevata resistenza meccanica degli incollaggi
- Completa reversibilità in acetone.
- Inerzia chimica ed elevata resistenza agli agenti atmosferici.
- Notevole compatibilità alle cariche con inerti

MODALITÀ D'USO

Agitare il prodotto prima dell'uso

FLUOLINE A si applica a pennello e per iniezione con siringhe manuali:

A) applicazione a pennello: distribuire su entrambe le parti, attendere circa 1 minuto, quindi unire le parti con una pressione uniforme per circa 5 minuti. La presa è immediata. L'incollaggio completo si verifica dopo circa 10 ore. L'eventuale eccedenza di collante è totalmente rimovibile con acetone.

B) iniezione con siringhe manuali: il prodotto può essere utilizzato per iniezione durante la fase di preconsolidamento, opportunamente caricato con inerti al fine di modularne la viscosità. Aloni ed affioramenti sono facilmente rimovibili con acetone.

La viscosità del Fluoline A può essere aumentata con l'aggiunta di piccole percentuali di silice micronizzata LO-VEL 27.

CONFEZIONI

FLUOLINE A è disponibile in confezioni da **1 Lt.**

STOCCAGGIO

6 mesi in recipienti originali ermeticamente chiusi a temperatura di circa 20° C.

SPECIFICHE PER CAPITOLATO D'APPALTO

Adesivo monocomponente pronto all'uso a base di fluoroelastomeri e polimeri acrilici in acetone, reversibile, per iniezioni, inghisature e preconsolidamento di elementi architettonici.

Le informazioni contenute in questa scheda si basano sulle nostre conoscenze e prove di laboratorio alla data dell'ultima versione. L'utilizzatore deve assicurarsi della idoneità del prodotto in relazione allo specifico uso tramite prove preliminari, ed è tenuto ad osservare le leggi e le disposizioni vigenti in materia di igiene e sicurezza.

C.T.S. S.r.l. garantisce la qualità costante del prodotto ma non risponde di eventuali danni causati da un uso non corretto del materiale, in quanto destinato ad uso professionale. Inoltre, possono variare in qualsiasi momento i componenti e le confezioni senza obbligo di comunicazione alcuna.