

Via Edison, 76 - 20090 Trezzano sul Naviglio (MILANO) - ITALY TEL. +39.02.445731 - www.saratoga.it

# Scheda Tecnica Constredil

Saratoga Constredil è l'adesivo poliuretanico monocomponente igroindurente senza solventi, ad elevatissima tenacia, di colore beige, per incollaggi che devono avere la massima resistenza all'umidità, al calore e agli agenti atmosferici.

E' tixotropico, sovra verniciabile, ha effetto riempitivo, indurisce rapidamente.

E' inattaccabile dai microorganismi e dai solventi.

Gli incollaggi resistono all'acqua in classe D4 (seconda la norma EN204).

#### SETTORI DI APPLICAZIONE

Incollaggi strutturali in falegnameria, edilizia, carpenteria. Ideale per incollaggi di legno, cemento, metallo, gomma, supporti verniciati, laminati plastici, alcune materie plastiche, vetroresina, sughero a se stessi o tra di loro.

CONSTREDIL è ottimo per incollare profili e angolari in alluminio, ferro, ecc (cianfrinatura), per incollare elementi in legno ad incastro, per posare rivestimenti di costruzioni in muratura ed in metallo, nelle costruzioni navali, in carpenteria, nell'incollaggio di gradini, scale, parquet, pannelli d'isolamento e rivestimento, mobili da giardino, saune, piscine, case in legno e per tutte le costruzioni in legno soggette alle intemperie e alle condizioni più gravose.

### **APPLICAZIONE**

- Le superfici da incollare devono essere pulite, asciutte, sgrassate e compatte
- Applicare Constredil in cordoli, a piccoli punti oppure con spatola dentata
- Durante l'indurimento, rigonfia leggermente, per cui si consiglia di morsettare/pressare i particolari incollati per almeno 20 minuti a +20°C oppure
   10 minuti a +40°C.
- Le superfici dei materiali non porosi devono essere irruvidite, carteggiate.
- Qualora entrambe le superfici non fossero porose, si consiglia di applicare Constredil a cordoli o a piccoli punti; per aumentare la velocità di
  indurimento, assemblare, staccare le parti incollate, nebulizzare leggermente acqua (50 g/m²), riassemblare e morsettare/pressare come sopra
  indicato.
- Pulizia immediata con acetone, quando indurito con una lametta.

Caratteristiche tecniche					
Consistenza		Tixotropica			
Colore		Beige			
Peso specifico	g/ml	ca. 1,46			
Tempo aperto	minuti*	6			
Lavorabilità dopo	minuti*	30			
Indurimento completo	ore*	10			
Temperatura di applicazione	°C	Da +5 a +35			
Resistenza alla temperatura	°C	Da -30 a +100			
		≥110 (range tipico 160-170;			
Resistenza al taglio (EN 204-D1)	kg/cm <sup>2</sup>	legno/legno)			
		≥80 (range tipico 80-90;			
Resistenza al taglio (EN 204-D4)	kg/cm <sup>2</sup>	legno/legno)			
Resa	g/m <sup>2</sup>	200-300			

<sup>\*</sup>a +23°C e 50 % Umidità Relativa su supporti porosi

# MAGAZZINAGGIO

Il prodotto è stabile a magazzino in contenitori originali non aperti, a +5/25°C.

## NOTE/AVVERTENZE

Contiene isocianati. Utilizzare i guanti in dotazione.

Tenere fuori dalla portata dei bambini.

Per informazioni in merito alla Sicurezza del prodotto, si consultino la Scheda di Sicurezza e le indicazioni in etichetta del prodotto stesso.

Per ulteriori informazioni, consultare il sito www.saratoga.it



<b>Codice prodotto</b>	Descrizione	Formato	Imballo pezzi	Codice EAN
57 093 001	Constredil cartuccia	ml 310	12	8 005860 570931
57 094 001	Constredil tubetto	ml 90	12	8 005860 570948

Rev 04 del 10/02/2025- Le indicazioni riportate nella presente scheda sono state redatte in base alla nostra esperienza e secondo le nostre migliori conoscenze, ma non comportano l'assunzione di responsabilità per l'esito dell'impiego. L'utilizzatore è pregato di controllare che le indicazioni si adattino alle sue esigenze e di effettuare tutte le prove necessarie per garantire la sicurezza di cose e persone contro ogni pericolo derivante dall'uso del prodotto. Si declina ogni responsabilità per danni di qualsiasi genere (sia accidentali che derivanti dall'uso non appropriato del prodotto) comprese le perdite di profitto. Per le specifiche caratteristiche, contattare Saratoga Int. Sforza S.p.A.. Il nostro Servizio Tecnico è a disposizione per ulteriori informazioni.