

AFG

COLLA SUPER RAPIDA INCOLORE

- A base di cianoacrilato.
- Catalisi rapida.
- Nessun riscaldamento - nessuna saldatura - nessuna miscela.
- Alta resistenza alla trazione - non si restringe.
- Molto economico - piccole quantità per giunzioni tenaci.
- Utilizzabile su materiali porosi.
- Riposizionabile.
- Riempitivo.



ATTENZIONE

Tutte le informazioni comprese le immagini sono state fornite con la massima attenzione. Comunque, è appropriato che l'utente stabilisca la fruibilità di ogni prodotto in base ai propri scopi, a prescindere dai nostri test. Novatio garantisce la completezza e l'accuratezza delle informazioni ma declina ogni responsabilità per gli usi specifici. La garanzia, fornita da Novatio riguarda solo le condizioni generali di vendita di questo prodotto. In nessun caso la nostra società potrà essere ritenuta responsabile di danni accidentali, danni per uso improprio o vendita del prodotto a terzi.

AL-FIX GEL

INFORMAZIONI GENERALI

AL-FIX GEL è un collante in gel con formula speciale a base di cianoacrilato con catalisi rapida.
AL-FIX GEL è privo di solventi ed è composto principalmente di monomero di etilcianacrilato. AL-FIX GEL non cola, è utilizzabile in verticale, ha un tempo aperto più lungo che permette di

riposizionare le parti da incollare. Ha un effetto riempitivo; per velocizzare la catalisi, usare Alfix Aktivator.
AL-FIX GEL è resistente a solventi, oli, benzina, sbalzi di temperatura ed agenti atmosferici.
I fissaggi con AL-FIX GEL hanno un'elevata resistenza alla trazione e non sono soggetti a restringimento.

INFORMAZIONI TECNICHE

AL-FIX GEL
Colore: cristallino
Viscosità mPas Brookfield 20°C: 60.000 - 90.000
Peso specifico g/cm³ 20°C: 1,08
Punto di infiammabilità 55213 in °C: 87
Catalisi su alluminio ad una temperatura di 23° e 50% di u.r.: 60-100
Su gomma nera: 12-25

Su su PVC rigido: non idoneo
Resistenza alle temperature da -30°C a +100°C.
Durata magazzino: 12 mesi, conservare in luogo asciutto e ben ventilato.
Misure di sicurezza: consultare la scheda di sicurezza.

APPLICAZIONE ED USO

- AL-FIX GEL permette un incollaggio estremamente forte su quasi tutti i materiali, ad esclusione del polietilene, del polipropilene e del fluoro. AL-FIX GEL è raccomandato quando servono uno strato sottile di adesivo e un elevato potere riempitivo. Materiali che possono essere incollati con AL-FIX GEL: ABS, alluminio, bachelite, bronzo, butilene, cellulosa, cloroprene, cromo, delrin (resina acrilica), vetro, rame, gomma, NBR, neoprene, nitrile, nylon, fenolo, policarbonato, polistirolo, porcellana, PVC rigido, acciaio inox, acciaio.
- L'utilizzo di AL-FIX AKTIVATOR o AL-FIX AKTIVATOR SF serve a velocizzare la catalisi di Al-fix Gel, ma bisogna tenere conto del restringimento che comporta il suo utilizzo sull'adesivo.

Articolo Nr.	Nome	Contenuto	Sezione
N501003	Al-Fix	20 ml	ADESIVI E SIGILLANTI
N501080	Al-Fix Remover	20 ml	ADESIVI E SIGILLANTI
N501100	Al-Fix Filler	20 ml	ADESIVI E SIGILLANTI
N501101	Al-Fix Aktivator	150 ml	ADESIVI E SIGILLANTI
N501111	Al-Fix Aktivator SF	150 ml	ADESIVI E SIGILLANTI
N501205	Al-Fix Gel	20 ml	ADESIVI E SIGILLANTI
N501303	Al-Fix Black	20 ml	ADESIVI E SIGILLANTI
N501403	Al-Fix Flexible	20 ml	ADESIVI E SIGILLANTI



ADESIVI E SIGILLANTI

WWW.TECH-MASTERS.EU/IT

