

AFB

COLLA NERA VELOCE AD ALTA ELASTICITÀ

- Estremamente pratico per incollaggi di materiali flessibili in combinazione con materiali rigidi.
- Resistente a temperature da -50°C a +135°C (picco di 180°C!).
- Eccellente resistenza chimica e all'umidità.
- Economico nell'uso.
- Resistenza alla trazione molto elevata > 60N/cm².
- AL-FIX AKTIVATOR accelera il trattamento.
- Resiste a urti e pelature.



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 BLACK

INFORMAZIONI GENERALI

AL-FIX-BLACK è un cianoacrilato nero, che ha una ottima adesione sulla maggior parte dei materiali ed è costantemente flessibile dopo la catalisi.

AL-FIX BLACK resiste a solventi, olio, benzina e a sbalzi di temperatura continui.

INFORMAZIONI TECNICHE E IMBALLAGGIO

Colore: nero.
Viscosità Mpa di Brookfield 20°C: 2000-3000.
Dinamica viscosità Mpa's 1: -20000 a 25°C.
Punto di ebollizione > 200°C.
Punto di infiammabilità DIN 51758: 87°C.
Gravità specifica gr/cm: 1,05-1,09.
Solubilità in acqua: praticamente insolubile.
Resistente a urti e vibrazioni.

Resistenza temperatura: da -50°C a +135°C (picco +180°C).
Resistente all'umidità a lungo termine.
Durata magazzino: 9 mesi, conservare in luogo asciutto e ben ventilato.
Misure di sicurezza: consultare la scheda di sicurezza.

APPLICAZIONI ED UTILIZZO

- AL-FIX BLACK permette l'incollaggio tra molti materiali di diversa natura, con eccezione di polietilene, polipropilene, silicone e fluoro e le materie plastiche che li contengono.
- I materiali che possono essere incollati con Al-Fix Black sono: ABS, alluminio, bachelite, bronzo, butilene, cellulosa, cloroprene, cromo, delrin, vetro, rame, gomma naturale, NBR, neoprene, nitrile, nylon, fenolo, policarbonato, polistirene, porcellana, PVC rigido, acciaio inox, acciaio.
- Ideale per incollaggio di metallo e gomma.
- Per incollaggio rapido tra gomma sintetica e naturale, plastica, metallo, ecc.
- Per incollaggio di gomme e plastiche che sono sottoposte a umidità ed elevati sbalzi di temperatura.
- Per materiali porosi usare Al-Fix Aktivator.

Articolo Nr.	Nome	Contenuto	Sezione
N501100	Al-Fix Filler	20 ml	ADESIVI E SIGILLANTI
N501101	Al-Fix Aktivator	150 ml	ADESIVI E SIGILLANTI
N501303	Al-Fix Black	20 ml	ADESIVI E SIGILLANTI



ADESIVI E SIGILLANTI

WWW.TECH-MASTERS.EU/IT

