



LOCTITE SUPER ATTAK MAXI TUBETTO 4G

Descrizione del prodotto

Loctite Super Attak Maxi Tubetto è un adesivo cianoacrilato in formulazione liquida.

Natura chimica	Etile Cianoacrilato
Aspetto	Trasparente, liquido
Viscosità	20-80 mPas
Pack	Tubo da 4g
Densità a 20° C	1.08 (g/cm ³)
Sicurezza	Vedi scheda di sicurezza
Durata del prodotto a 20 °C	24 mesi (chiuso)

Campi di applicazione / performance

LOCTITE® Super Attak Maxi Tubetto è indicato per l'uso domestico e crea forti incollaggi tra i materiali più comuni. È l'ideale per incollare plastica, gomma, metallo, legno, ceramica, cuoio, carta e cartone.

Velocità di incollaggio: adesione iniziale tra i 5 e 30 secondi a seconda del materiale.

Forza dell'incollaggio: (ISO 4587), tra i 10 e i 20 N/mm² in 12-24 ore a seconda del materiale.

Istruzioni per l'uso

1. Assicurarsi che le superfici da incollare siano pulite, asciutte e combacianti
2. Evitare il contatto della colla con la pelle
3. Applicare un velo di LOCTITE® Super Attak Maxi Tubetto solo su una delle due parti da incollare
4. Unire subito le due parti e tenerle congiunte facendo pressione per almeno un minuto
5. Lasciare a riposo per 10 minuti o meglio ancora per tutta la notte per permettere lo sviluppo del massimo potere adesivo
6. Evitare rovesciamenti e proteggere la superficie di lavoro. Per rimuovere residui di Super Attak Maxi Tubetto utilizzare LOCTITE® Scollatutto (verificare preventivamente su una parte nascosta della superficie).
7. I migliori risultati si ottengono con una temperatura dell'ambiente di 15-30° C e a un'umidità relativa minima al 30%
8. Per massimizzare la vita utile del prodotto pulire il beccuccio erogatore con uno straccio per rimuovere la colla in eccesso, richiudere con il tappo e conservare il prodotto in un luogo fresco e asciutto

Annotazioni

- Non utilizzare su superfici sporche, polverose o bagnate
- Non adatto a incollaggi PE, PP, PTFE (tali plastiche risultano untuose al tatto), gomma siliconica, vetro o superfici vetrificate.
- Non utilizzare Super Attak per incollare parti che verranno utilizzate per contenere liquidi caldi.

NOTA

Per informazioni in merito alla sicurezza del prodotto si rimanda alla consultazione della Scheda di Sicurezza, dove prevista, e delle indicazioni riportate in etichetta.

Per ulteriori informazioni visitare i siti:

www.henkel.it

www.portalehenkel.it

