

ADESIVI INSTANTANEI E CIANACRILATI - TOP



| Base Chimica | Colore | Densità - Massa Volumica | Punto Di Infiammabilità | Resistenza A Trazione | Resistenza Temperatura | Tempi Di Indurimento | Art. | Art. |
|---------------------|----------|--------------------------|-------------------------|-----------------------|------------------------|----------------------|------------------|------------------|
| etile cianoacrilato | incolore | 1,21 - 1,23 g/cm3 | 85 °c | 19 n/mm2 | -60/80 °c | 5 - 60 s | F2898 556 | N2898 556 |

Modalità d'uso:

- Le parti da incollare devono essere pulite, asciutte e sgrassate.
- Stendere un velo sottile e uniforme di adesivo su una sola delle superfici da incollare, quindi accoppiare le parti esercitando una sufficiente pressione, mantenendola il tempo necessario affinché il collante cominci ad indurire

Avvertenze:

- Incolla in pochi secondi anche la pelle e gli occhi
- E' consigliato l'utilizzo di guanti e occhiali protettivi
- Tenere lontano dalla portata dei bambini

Adesivo istantaneo universale a rapido indurimento

- Adatto per un'ampia gamma di materiali, gomma, legno, ceramica, cuoio e vari tipi di materie plastiche
- Non idoneo per PE, PP, PTFE
- Le parti incollate possono essere lavorate senza ulteriori perdite di tempo
- Applicazione estremamente precisa grazie all'innovativo tappo di applicazione
- Contenuto: 20 g

Tappo di applicazione:

Con l'innovativo tappo di applicazione si hanno i seguenti vantaggi:

- Apertura e chiusura con una mano
- Applicazione molto precisa
- Il tappo rimane collegato al flacone
- Chiusura autopulente
- La chiusura non si ostruisce
- Pronto all'uso in qualsiasi momento
- Nessun indurimento del prodotto

