

INFOPRODOTTO

UTEA 794

SUPER COLLA 20GR



| Proprietà | Specifiche |
|-------------------------|------------------------|
| Base | cianoacrilato di etile |
| Aspetto | trasparente, incolore |
| Peso specifico | 1.06 g/ml ³ |
| Viscosità (25°C) | 1200 – 1800 cps |
| Punto di infiammabilità | 85°C |

Prestazione

Materiali testati a 22°C con umidità dell'aria del 50%.

| Proprietà | Resistenza 0.1 N/mm ² | Resistenza alla trazione completamente indurito |
|---------------|----------------------------------|---|
| Nitrile | < 5 secondi | 5-10 n/mm ² |
| Neoprene | < 7 secondi | 5-15 n/mm ² |
| EPDM | < 7 secondi | 2-6 n/mm ² |
| Acciaio | 30-45 secondi | 15-25 n/mm ² |
| Policarbonato | 10-30 secondi | 5-10 n/mm ² |
| ABS | 10-15 secondi | 6-10 n/mm ² |

NEW

PRODOTTO

SUPER COLLA A
INDURIMENTO
ULTRARAPIDO
ADATTO PER
L'INCOLLAGGIO
RAPIDO DI DIVERSI
MATERIALI.

APPLICAZIONI

PER L'INCOLLAGGIO DI METALLO,
PLASTICA, LEGNO, PIETRA, GOMMA,
PELLE, CARTA, VETRO E MOLTI
ALTRI MATERIALI.

CARATTERISTICHE

- ADESIONE ULTRARAPIDA
IN POCHI SECONDI
- MATERIALE INCOLORE
- FACILE DA APPLICARE

