

Z280245

ADESIVO CIANOACRILATO SUPER RAPIDO

Flacone da 10 gr

Collante istantaneo, cianoacrilico per l'assemblaggio di vari materiali. Il prodotto polimerizza con l'umidità dell'aria e permette il rapido incollaggio di un'ampia gamma di substrati, tali metalli, plastiche ed elastomeri.

Proprietà fisiche (prodotto non polimerizzato):

Natura chimica	Cianoacrilato etilico
Colore	Trasparente/incolore
Viscosità	70-120 mPas a 25°C
Densità	1.06 g/cm ³ DIN 51757
Punto d'infiammabilità	87°C DIN 55213
Stoccaggio	12 mesi temperatura ambiente

Resistenza Iniziale:

Alluminio/Alluminio	40-60 secondi
Gomma SBR/SBR	2-4 secondi
Policarbonato/Policarbonato	8-12 secondi
Gomma EPDM/EPDM	4-8 secondi
Resistenza Finale	Dopo 24 ore

Proprietà fisiche del prodotto polimerizzato:
Resistenza al taglio:

Acciaio/Acciaio	>17 N/mm ² DIN 1465
-----------------	--------------------------------

Resistenza a trazione:

Gomma SBR/SBR	>1800 N corda elastomero ø18 mm
Gomma SBR/SBR (10 giorni/70°C)	>1800 N corda elastomero ø18 mm
Gomma EPDM/EPDM	>250 N corda elastomero ø16 mm
Gomma EPDM/EPDM (10 giorni/70°C)	>220 N corda elastomero ø16 mm

Temperatura d'esercizio	-30°C a +80°C
Punto di rammollimento	165°C

