

ADESIVO ISTANTANEO POWER IN GEL

Caratteristiche

Adesivo istantaneo a indurimento rapido per superfici lisce e porose.

- elevata aderenza iniziale, possibilità di un'ulteriore lavorazione immediata
- non gocciola e non cola – anche per applicazioni sopraelevate e su superfici verticali
- per superfici assorbenti e porose
- correzioni possibili dopo il montaggio

Campi d'impiego

Incolla tra di loro e in pochi secondi materiali come metallo, plastica, gomma, feltro, PVC, pelle, legno, ceramica, ecc.

Dati Tecnici

Base	2-cianoacrilato di etile
Colori	Trasparente
Resistenza funzionale	5 - 40
Conservabilità	18 Mesi
Riempimento fessure	0,5
Termostabilità	-40 - +85
Resistenza al taglio di trazione	25

Istruzioni per l'uso

Temperatura di lavorazione: da +5 °C a +30 °C. Pulire e sgrassare accuratamente le superfici utilizzando il detergente PETEC Multi Cleaner (n. art. 82100 o 82200). Per plastiche a bassa energia superficiale si consiglia l'uso di un primer per plastiche come agente collante (n. art. 98315). Applicare l'adesivo istantaneo POWER da un solo lato, unire i componenti da incollare in modo preciso e premere con forza. La rapida reazione chimica può formare residui di colore bianco sulla superficie. È possibile procedere alla finitura (ad es. levigatura, verniciatura) soltanto dopo l'indurimento dell'adesivo.

Vernici a solvente e altri prodotti possono bloccare o compromettere l'asciugatura. Per accelerare i tempi di indurimento si consiglia di usare il nostro spray attivatore Speed Bond (n. art. 93515). Dato il gran numero di applicazioni, materiali e altri fattori chiave, è necessario effettuare una prova e un test di idoneità. Rispettare le indicazioni riportate sulle istruzioni di sicurezza e sulla scheda tecnica! (Le schede tecniche dei prodotti PETEC sono disponibili sul sito www.petec.de)

Dimensioni contenitore



n. art.: 93720

Tubetto da 20 g in cartoncino self-service