



PATTEX 100% COLLA

DESCRIZIONE DEL PRODOTTO

Pattex 100% colla: adesivo universale di nuova generazione a base Flextec, senza solventi.

CAMPI DI IMPIEGO

Ideale per molteplici applicazioni, dalle riparazioni ai montaggi, dentro e fuori casa. Incolla e ripara molti materiali assorbenti e non assorbenti, metalli ⁽¹⁾, alluminio, acciaio inossidabile, piastrelle, vetro, legno, ceramica, sughero, superfici verniciate ⁽²⁾, poliestere rinforzato con fibre di vetro (GFP), pelle, lino, carta, PVC rigido, policarbonato, zinco. Adatto a tutti i materiali, anche i più delicati, come specchi ⁽³⁾ e marmo (escluso PE, PP, Teflon, ABS e polistirolo rigido). Forte, flessibile, resistente all'acqua e trasparente, per una finitura perfetta. Certificato da TUV (Certificazione volontaria di tenuta, flessibilità, trasparenza e facilità di utilizzo - Standard MUC-KSP-A 1019).

⁽¹⁾: non idoneo su metalli non ferrosi quali bronzo, rame e ottone.

⁽²⁾: prima dell'applicazione effettuare dei test per verificare caso per caso che Pattex 100% sia compatibile con i differenti sistemi di copertura (vernici, coloranti in polvere, pitture, ecc)

⁽³⁾: specchi la cui riflessione e copertura protettiva sia conforme alle normative DIN 1238 5.1 e DIN EN 1036.

CARATTERISTICHE TECNICHE

Natura chimica	Polimeri ibridi
Colore	Trasparente
Peso specifico	1,1 g/cm ³
Viscosità	15.000 mPa*s
Tempo aperto	10 min.
Tempo di presa finale	24h
Temperatura di applicazione	da +5°C a +40°C
Resa	230 g/m ²
Carico massimo	30-40 Kg/cm ²
Resistenza alla temperatura	da -40°C a +80°C (brevi esposizioni)

*Tempistiche variabili a seconda delle condizioni di

STOCCAGGIO

Conservare in luogo fresco e asciutto, al riparo dalla luce diretta.

Il prodotto, se ben conservato, è stabile per 12 mesi.

MODALITA' D'USO

Preparazione dei supporti

Le superfici da incollare devono essere asciutte e prive di polvere, grasso, adesivi preesistenti.

Applicazione

Applicare uno strato di colla su una delle due superfici da incollare, metterle immediatamente a contatto esercitando una pressione uniforme e tenerle unite aiutandosi con un nastro o dei morsetti, mantenere in posizione per almeno 30 minuti.

Pattex 100% si indurisce per assorbimento di umidità dall'ambiente, bisogna quindi assicurarsi che in tutte le applicazioni l'umidità possa entrare a contatto con l'adesivo, che essa provenga dall'ambiente o dal substrato.

Avvertenze

Pulire gli strumenti immediatamente dopo l'uso con acetone o alcool. Il prodotto indurito può essere rimosso solo meccanicamente.

Il prodotto non ancora asciutto può essere rimosso con un panno imbevuto di acetone o alcool.

NOTE

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