

PU PLAST

PUP

www.tech-masters.it

SISTEMA BICOMPONENTE **AUTO MISCELANTE**

- Adesivo bicomponente a base poliuretanica
- Polimerizza a temperatura ambiente
- Incollaggi di una vasta gamma di materiali termoplastici, plastiche termoindurenti, acciai, alluminio, cemento, legno e vetro.
- Sovraverniciabile.
- Ottimi risultati se utilizzato in combinazione con stucchi per materie plastiche come il nostro "Putty HD Flex".



Attenzione

Tutte le informazioni comprese le immagini sono state fornite con la massima attenzione. Comunque, è appropriato che l'utente stabilisca la fruibilità di ogni prodotto in base ai propri scopi, a prescindere dai nostri test. Techno Systems Italia garantisce la completezza e l'accuratezza delle informazioni ma declina ogni responsabilità per gli usi specifici. La garanzia, fornita da Techno Systems Italia riguarda solo le condizioni generali di vendita di questo prodotto. In nessun caso la nostra società potrà essere ritenuta responsabile di danni accidentali, danni per uso improprio o vendita del prodotto a terzi.

Informazioni Generali

Pu Plast è un adesivo bicomponente a base poliuretanica, di colore nero, che polimerizza a temperatura ambiente. E' ottimo per incollaggi di una vasta gamma di materiali termoplastici, plastiche termoindurenti,

acciai, alluminio, cemento, legno e vetro. Il prodotto è sovraverniciabile e da ottimi risultati se utilizzato in combinazione con stucchi per materie plastiche come il nostro PUTTY HD FLEX.

Dal 24 agosto 2023 è richiesta un'adeguata formazione

Solubilità in acqua : insolubile

Resistenza alla trazione : 22N/mm²

Allungamento alla rottura: 15%

Resistività: 1,2x10^12 Ohm xcm

prima dell'uso industriale o professionale.

Tempo aperto: 5 minuti

Catalisi Finale: 3 ore

Durezza in shore: 80D

Tempo di presa : 3-5 minuti

Informazioni Tecniche

PU Plast black 1 min. (PART A): Stato fisico: Liquido Colore: nero

Odore: caratteristica Punto di ebollizione iniziale e intervallo di ebollizione: >

200°C

Punto d'infiammabilità: 182 °C Tensione di vapore: 0,1 Pa Densità: 1 g/cm3

Viscosità dinamica: 3.000 mPa* s

PU Plast black 1 min. (PART B):

Stato fisico: Liquido Colore: rame Odore: caratteristica

Punto di ebollizione iniziale e intervallo di ebollizione: >

Punto d'infiammabilità: 205 °C Tensione di vapore: 0,01 Pa Densità: 1,2 g/cm³

Viscosità dinamica: 4.000 mPa* s Temperatura di autoaccensione > 600 °C

PU Plast black 5 min. (PART A):

Stato fisico: Liquido Colore: nero Odore: caratteristica

Punto di ebollizione iniziale e intervallo di ebollizione: >

200 °C

Punto d'infiammabilità: 182 °C Tensione di vapore: 0,1 Pa

Densità: 1 a/cm3

Viscosità dinamica: 3.000 mPa* s

PU Plast black 5 min. (PART B):

Stato fisico: Liquido Colore: rame Odore: caratteristica

Punto di ebollizione iniziale e intervallo di ebollizione: >

300 °C

Punto d'infiammabilità: 205 °C Tensione di vapore: 0,01 Pa

Densità: 1,2 g/cm³

Viscosità dinamica: 4.000 mPa* s Temperatura di autoaccensione > 600 °C

Base : Poliuretano

Rapporto di miscelazione volume: 1:1 Rapporto di miscelazione peso: 0,89:1

Colore: Nero Aspetto: Tixotropico Viscosità: 50.000 mPas Densità relativa : 1,12 Termostabile: -37° /+ 100°C Temp. Di applicazione: +10°/+30°C.

Applicazioni ed Uso

- Particolarmente indicato per la riparazione e la ricostruzione di accessori in materiale plastico come paraurti, mascherine, gruppi ottici, pannelli portiere, carene moto, scooter....,
- Aderisce sulla ma parte delle materie di PP,PE,PTFE. Per plastiche con es ibile abbinare l'uso migliorare l'a
- Si consiglia: per ottenere un buon risultato è indispensabile effettuare una buona preparazione della superficie, irruvidendola con carta vetrata a grana media ed effettuando una pulizia con un detergente come il nostro 'MEGAFOAM", SAFE CLEAN, P<mark>OWER CLEAN</mark>

ADESIVI E SIGILLANTI

WWW.TECH-MASTERS.EU/IT

Durata

Sezione



T910006

PU PLAST BLACK 1 min.

50 ml

vedi stampa + 12 mesi

ADESIVI E SIGILLANTI

T910010

PU PLAST BLACK 5 min.

200 ml

vedi stampa + 12 mesi

ADESIVI E SIGILLANTI

Mixer Tip 50 ml blue

10 pcs.



ATTREZZI

Mixer Tip 50 ml trans dosaggio fine

10 pcs.



ATTREZZI