

# SUPERCHIARO SPRAY 2 IN 1

# COLLA SPRAY UNIVERSALE A CONTATTO, FORTE E RESISTENTE ALL'UMIDITÀ. 2 IN 1: PERMANENTE E RIPOSIZIONABILE



#### **DESCRIZIONE PRODOTTO**

Adesivo spray 3in1 è un adesivo universale per incollaggi su grandi superfici. Per incollare alternativamente in modo permanente, correggibile o removibile. Idoneo per incollare svariati materiali, anche per Styrofoam®. Schema di nebulizzazione omogeneo - applicazione efficace dell'adesivo. Valvola di nebulizzazione anti-intasamento.

## **CAMPI DI APPLICAZIONE**

Per l'incollaggio di carta, cartone, collage, pellicole metalliche, cuoio, feltro, varie materie plastiche, tessuti, Styrofoam®, ecc. fra elementi dello stesso materiale o con altri materiali fra cui legno, ceramica, vetro e altro.

Non indicato per PE, PP.

### **PROPRIETÀ**

- Universale
- · Forte tenuta
- · Rapido
- · Per incollare alternativamente in modo: 1. permanente 2. correggibile 3. removibile

#### **PREPARAZIONE**

**Condizioni di utilizzo:** Non utilizzare a temperature inferiori a +10 °C.

**Protezione personale:** UHU ADESIVO SPRAY 2 in 1: contiene solventi volatili facilmente infiammabili. Porre pertanto in atto adeguate precauzioni durante l'uso e la conservazione. Per l'applicazione del prodotto su superfici ampie, assicurare una buona ventilazione del luogo di lavoro.

**Requisiti delle superfici:** Le aree da incollare devono essere asciutte e prive di grasso e polvere.

### **APPLICAZIONI**

#### Modalità di utilizzo:

Agitare bene prima dell'uso. Assicurarsi che la distanza fra l'ugello nebulizzatore e il materiale da coprire sia 20-25 cm. Nebulizzare l'adesivo in modo uniforme e con movimento costante. Incollaggi: 1. permanente: Applicare un velo uniforme di adesivo su entrambe le superfici. Attendere almeno 10 minuti, quindi unire le parti premendo con forza. L'incollaggio è immediato - non sono possibili ulteriori regolazioni! Maggiore è la pressione, migliore sarà l'incollaggio risultante. La durata della pressione non è essenziale per la resistenza dell'incollaggio. 2. correggibile: Applicare un velo di adesivo solo su una delle parti, quindi unire le parti immediatamente. La posizione delle parti potrà essere regolata per un tempo fino a 5 minuti. Dopodiché l'incollaggio diventa permanente. Tempo di essiccazione: fino a 24 ore, a seconda della temperatura e della natura del materiale. Una delle superfici deve essere assorbente o porosa. 3. removibile: Applicare un velo uniforme di adesivo sulla parte che si desidera rendere removibile, quindi attendere almeno 20 minuti. Dopodiché la parte diventerà autoadesiva e potrà essere applicata e rimossa più volte. Macchie/Residui: Per pulire le parti e gli utensili sporchi e per rimuovere le macchie utilizzare spirito. I residui di adesivo indurito sono difficili da rimuovere.

**Consigli:** After spraying, hold the can upside down and press the aerosol until only propellant and no more glue comes out. This prevents the aerosol from clogging.

**Punti di attenzione:** Contenitore pressurizzato. Proteggere la luce solare e non esporre a temperature superiori a 50°C. Non forare o bruciare, neppure dopo l'uso. Smaltire solo quando è completamente vuoto. Non respirare i vapori. Non spruzzare su fiamme libere o materiali incandescenti. Tenere a distanza dalle fonti di accensione.- Non fumare. Senza un'adeguata ventilazione, sono possibili accumuli di composti potenzialmente esplosivi. Tenere fuori dalla portata dei bambini.

# **SPECIFICHE TECNICHE**

Base chimica:	Stirene-butadiene (SBR)
Resistenza finale dopo:	24 ore a 20 °C
Tempo di utilizzo:	Incolla immediatamente
Massima resistenza alla temperatura:	50 °C
Residuo secco ca.:	22 %

#### FORMATI

UHU ADESIVO SPRAY 2 in 1: è disponibile in confezioni da 200 ml o 500 ml.

# **CONDIZIONI DI CONSERVAZIONE**

Conservazione: Almeno 24 mesi dopo la produzione. Conservare il prodotto in un luogo asciutto, fresco e non soggetto a congelamenti.

Conservazione limitata dopo l'apertura..

Le nostre istruzioni sono basate su indagini approfondite e sull'esperienza. In considerazione dell'ampia varietà di materiali e di condizioni nelle quali i nostri prodotti vengono applicati, non possiamo assumerci alcuna responsabilità per i risultati ottenuti e/o per eventuali danni causati dall'uso del prodotto. I nostri Uffici Assistenza sono tuttavia a disposizione per fornirvi qualsiasi consiglio di cui abbiate bisogno.