

Saratoga Colla Spray Riposizionabile

Saratoga Colla Spray Riposizionabile è l'adesivo a base di una sospensione di micro particelle di gelatina ad alto potere adesivo, elastiche, che non induriscono nel tempo, e che consentono di effettuare piccoli aggiustamenti del montaggio. Il montaggio può essere riposizionato anche molte volte senza perdere in adesività.

E' un prodotto invisibile, ad adesione istantanea e, grazie al formato spray è di uso pulito.

SETTORI DI APPLICAZIONE

Ideale per incollaggio di plastica, gomma, carta, cartone, tessuti, pellicole e metalli.

Per i professionisti che operano nei settori della grafica, fotolito, fotografia, pubblicità e vetrinistica, è perfetto anche per l'hobbista, per la realizzazione di album fotografici, pannelli decorativi, ecc.

MODALITA' DI APPLICAZIONE E ISTRUZIONI

Applicare a superfici pulite, asciutte e sgrassate.

Agitare sempre prima dell'uso

Utilizzare a temperature non inferiori ai +10°C.

Spruzzare un leggero strato di prodotto da una distanza di 20-25 cm su entrambe le superfici da incollare, attendere 5/10 secondi ed accoppiare, pressando, le due parti.

Per superfici non porose è possibile ottenere un incollaggio ancora più solido, carteggiando le superfici da incollare.

Al termine dell'utilizzo della bomboletta, capovolverla e premere il beccuccio finché non fuoriescano né propellente né colla (così si impedisce che la bombola si occluda).

Pulizia prodotto fresco con panno pulito e bagnato di acqua, quando indurito, si toglie con una lametta.

Il prodotto è in colore trasparente.

MAGAZZINAGGIO

Il prodotto è stabile a magazzino in contenitori originali non aperti, a 20/25°C.

NOTE/AVVERTENZE

Conservare fuori della portata dei bambini.

Per informazioni in merito alla Scheda di Sicurezza del prodotto, si consultino la Scheda di Sicurezza e le indicazioni in etichetta del prodotto stesso.

Per ulteriori informazioni, consultare il sito www.saratoga.it

Descrizione	Contenuto	Codice prodotto	Imballo pezzi
Bombola spray	ml 400	57 270 001	12

