

MOTIP Colla Spray 2 Funzioni

Informazioni tecniche



Colla plus 2 funzioni MOTIP, sia per uso temporaneo che permanente. Utilizzabile per cartone, legno, tessuti e vari tipi di plastiche.

N. ordine: 090304, 290304

Qualità & caratteristiche

Per incollare superfici estese
Spruzzo a ventaglio (10 cm)
Rapida essiccazione
Facile da usare

Dati fisici e chimici

Base: Resina sintetica
Nome del colore: Trasparente
Odore: Caratteristico
Superfici: Carta, cartone, legno, materiali tessili, sughero, cuoio e vari tipi di plastica
Temperatura minima di esercizio: 10 °C
Temperatura massima di esercizio: 25 °C
Punto di infiammabilità: n.a.
Stabilità di conservazione: 10 anni
Contenuto:

- 500 ML
- 200 ML

Istruzioni per l'uso

Leggere attentamente le istruzioni riportate sulla confezione prima dell'uso e agire con cautela.
La superficie deve essere pulita, asciutta e priva di grasso. L'aerosol deve essere a temperatura ambiente.
Temperatura di esercizio ottimale da 10 a 25 °C. Agitare la bomboletta prima dell'uso.
Distanza dalla superficie da trattare di circa 25-30 cm.
Applicare uno strato uniforme di colla.
Per un aderenza permanente: applicare l'adesivo su entrambe le superfici. Dopo un tempo di essiccazione di 15 - 20 minuti premere le superfici con forza l'una contro l'altra.
Per un'aderenza temporanea: applicare un sottile velo uniforme sul materiale da incollare e, dopo 5 - 10 minuti, premere.
In caso di materiali molto assorbenti applicare uno strato più spesso di adesivo su una delle superfici.
Dopo l'uso capovolgere la bomboletta e spruzzare fino a svuotare la valvola per pulirla.

Rispetta l'ambiente

European Aerosols si impegna ad applicare le formulazioni dei prodotti senza sostanze vietate o in restrizione e ad ottenere le migliori prestazioni possibili. I cappucci e gli imballi sono costituiti di materiale riciclabile.

Smaltimento

Controllare che nel contenitore non rimangano residui di vernice. Smaltire il contenitore vuoto negli appositi contenitori per il riciclaggio. I contenitori con residui di vernice devono essere smaltiti nei punti di raccolta rifiuti pericolosi o speciali.

Marcatura/etichettatura

Tutti i prodotti European Aerosols sono conformi alle attuali normative in materia di classificazione ed etichettatura. La classificazione e la distinzione sono effettuati in conformità con GHS o CLP 1272/2008/CE nella forma attualmente valida. Le nostre schede di sicurezza sono conformi al regolamento REACH 1907/2006/CE, articolo 31 e allegato II, nella forma attualmente valida.

A partire dal Luglio 31, 2025 – La presente versione annulla e sostituisce tutte le eventuali versioni precedenti.