



Colla spray presto è un adesivo a contatto multiuso per incollaggi temporanei/rimovibili o definitivi/permanenti. L'erogazione del prodotto è facile grazie alla speciale testina di spruzzo.

Campi di applicazione:

moquette, sughero, gomma, gommapiuma, carta, cartone, tessuti, pelle, metallo, legno, varie materie plastiche e pellicole

N. ordine: 306321, 429941

Qualità & caratteristiche

Tempo di asciugatura rapido
Testina di spruzzo regolabile che consente di modificare l'erogazione del prodotto
Rapido, facile da usare, efficace
La larghezza del getto di spruzzo è di circa 10 cm
Adesivo a contatto a base di gomma sintetica

Dati fisici e chimici

Base: Vernice speciale
Nome colore: bianco-trasparente
Asciutto al tatto: 5 min
Surfaces: carpet, cork, rubber, foam rubber, paper, cardboard, textiles, leather, metal, wood, many plastics and foils
Temperatura minima di esercizio : 5 °C
Temperatura massima di esercizio: 30 °C
Punto di infiammabilità: n.a.
Stabilità di conservazione: 10 anni
Contenuto:

- 400 ML
- 150 ML

Istruzioni per l'uso

Portare la bomboletta a temperatura ambiente.
Temperatura di esercizio da 5° a 30°C.
Agitare la bomboletta per 2 minuti prima dell'uso.
La superficie deve essere pulita, asciutta e priva di grasso.
Spruzzare a una distanza di circa 25-30 cm – distanza superiore per schiuma di polistirene (Styropor®).
Aderenza di lunga durata: applicare l'adesivo su entrambi i lati. Dopo 15-20 minuti di asciugatura, premere le superfici insieme.
Adesione temporanea: Applicare una quantità sottile e uniforme sul materiale e premere insieme dopo 5-10 minuti.
Applicare in maggiore quantità su materiali extra assorbenti. Premere entrambi i pezzi di materiale fino a che l'adesivo non si asciuga.
Dopo l'uso, capovolgere la bomboletta e spruzzare a vuoto per pulire la valvola.

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 Maggio 7, 2025 – La presente versione annulla e sostituisce tutte le eventuali versioni precedenti.