



La colla a spruzzo universale è un adesivo a contatto trasparente per superfici piccole e grandi. Si attacca in modo rapido, forte e pulito con sé e con molti altri materiali. Spruzzatura uniforme e ultra fine; l'ugello dell'adesivo non rimane incollato. Non penetra, quindi ideale per materiali sottili come la carta, ma anche per incollare in modo eccellente cartone, tessuti, pelle, feltro, sughero, gomma, materiali espansi, molte plastiche, polistirolo, con sé e con molti altri materiali.

N. ordine: 319853

Qualità & caratteristiche

Spruzzatura uniforme e fine
L'ugello dell'adesivo non rimane incollato
Non penetra
Aderenza permanente: spruzzare entrambe le parti da incollare
Aderenza temporanea: spruzzare leggermente solo una delle parti da incollare
Si asciuga rapidamente, ma può essere corretto entro breve tempo.

Dati fisici e chimici

Base: Vernice a base di resina sintetica (alchidica)
Nome colore: Trasparente
Completamente asciutto: 7 s
Superfici: Carta, cartone, tessuti, pelle, feltro, sughero, gomma, materiali espansi, molte plastiche dure, legno, vetro, metallo, ceramica.
Temperatura minima di esercizio : 10 °C
Temperatura massima di esercizio: 25 °C
Punto di infiammabilità: n.a.
Stabilità di conservazione: 3 anni
Contenuto: 150 ML

Istruzioni per l'uso

Portare la bomboletta a temperatura ambiente.
Pulire bene le superfici da incollare (asciutte, prive di polvere e grasso).
Agitare bene la bomboletta prima dell'uso.
Spruzzare la colla a spruzzo il più sottile e uniformemente possibile da una distanza di circa 15-20 cm.
Per i materiali leggeri (ad es. carta) e le giunzioni provvisorie, è sufficiente spruzzare un lato. Per l'aderenza permanente dei materiali si consiglia di spruzzare entrambe le superfici da incollare.
A seconda della temperatura ambiente e dell'assorbimento del substrato lasciare asciugare per 5-20 minuti, quindi comprimere brevemente con una pressione vigorosa.
Spruzzare preliminarmente uno strato molto sottile di colla su materiali porosi, irregolari o assorbenti prima dell'incollaggio finale e lasciare assorbire per circa 5 minuti. Poi continuare a lavorare come descritto in precedenza.

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.