

Scheda tecnica Adesivo spray



presto Adesivo spray è un adesivo a contatto versatile per incollare parti sia in modo temporaneo che permanente. Grazie alla valvola regolabile è possibile selezionare la portata dello spruzzo

Ambiti d'impiego:

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

Qualità e caratteristiche

- Adesivo a contatto trasparente a base di gomme sintetiche
- · Applicazione rapida e affidabile
- Asciuga rapidamente
- · Portata di spruzzo dosabile grazie alla testina regolabile
- Spruzzo di ca. 10 cm di larghezza
- Conforme alla direttiva TRG 300

Proprietà chimico-fisiche

Base: resina sintetica

Colore: bianco-trasparente

Odore: caratteristico

Peso specifico a 20°C: 0,75 g/ml

Portata di spruzzo: 1,2 g/sec. Pressione di vapore a 20°C: 3 - 4 bar

Termoresistente: fino a 80°C Essiccazione (a 20°C, umidità relativa 50%):

Tempo di essiccazione: 2 - 5 minuti Tempo di adesività/intervallo attivo: max. 45 minuti Il tempo di essiccazione dipende dalla temperatura ambientale, dall'umidità atmosferica e dallo spessore dello strato applicato.

Conservabilità/stoccaggio:

10 anni, se conservato correttamente (=10°-25°C, umidità relativa max 60%)

Recipiente/contenuto:

bomboletta aerosol con volume netto di 400 ml

Ambiente ed etichettatura

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.

Etichettatura: tutti i prodotti European Aerosols sono rispondenti alle attuali normative in materia di classificazione ed etichettatura. La classificazione e la distinzione avvengono in accordo con la legislazione del sistema Globale armonizzato di classificazione ed etichettatura delle sostanze chimiche (GHS) o ai sensi del Regolamento CLP 1272/2008 CE. Le nostre schede di sicurezza sono conformi alla versione attuale REACH 1907/2006 CE, articolo 31, appendice II.

Istruzioni

Prima dell'uso leggere attentamente ed osservare le avvertenze riportate sull'etichetta.

Applicazione:

- Portare la bomboletta a temperatura ambiente.
- Temperatura di lavorazione da 5º a 30°C
- La superficie deve essere pulita, asciutta e sgrassata.
- Agitare la bomboletta per 2 minuti prima dell'uso.
- Spruzzare sul materiale da una distanza di ca. 20 25 cm. Per la schiuma di polistirene (polistirolo) mantenere una distanza maggiore.
- Incollaggio duraturo: Applicare l'adesivo su entrambe le superfici. Dopo un tempo di essiccazione di 15 20 minuti premere con forza l'una contro l'altra le superfici
- Aderenza provvisoria: Applicare un sottile velo uniforme su una delle parti da incollare e, dopo 5 10 minuti, premere l'una contro l'altra le superfici.
- In caso di materiali molto assorbenti applicare uno strato più spesso di adesivo su una delle superfici. Premere l'uno contro l'altro i due materiali fintanto che l'adesivo è umido.
- Dopo l'uso capovolgere la bomboletta e spruzzare fino a svuotare la valvola per pulirla.

Consigli per l'applicazione

Proteggere il fondo e l'area circostante dalla nebbia di spruzzo. La temperatura di esercizio deve essere compresa tra i +10°C e i +25°C, con umidità atmosferica al 60 %.

Immagazzinare il prodotto in luogo fresco e asciutto, protetto dalla luce diretta del sole e da altre fonti di calore. Utilizzare solo durante la stagione secca, in locali protetti dal vento e ben arieggiati. Leggere attentamente le avvertenze riportate sull'etichetta.

Esonero di responsabilità

Queste informazioni tecniche si basano su conoscenze scientifiche. Sono da considerarsi tuttavia come indicazione non vincolante e non liberano il consumatore dall'effettuare personalmente i controlli sui prodotti circa la compatibilità con gli impieghi da lui previsti. L'applicazione e la lavorazione avvengono al di fuori del diretto controllo del produttore e sono di esclusiva responsabilità dell'utilizzatore. European Aerosols è

sollevata da ogni responsabilità se l'eventuale danno non è riconducibile a cause specifiche imputabili alla stessa European Aerosols.

Ultimo aggiornamento: 25 maggio 2010 La presente versione annulla e sostituisce tutte le eventuali versioni precedenti.

data di stampa: 28.04.2024

European Aerosols ITALIA S.r.I | Piazza Tirana, 24/4 | 20147 MILANO | Tel 0223333981 Fax 0223339611 info@it.motipdupli.com