



TECHNICAL DATA SHEET

Revision date: 13.07.2021

CONTACT ADHESIVE EXTRA STRONG

Numero dell'articolo:	26803
Colore:	Bianco-trasparente
Uso previsto:	Prodotto per la riparazione della carrozzeria / la miscela Colla/agglomerante
Caratteristiche generali:	Contact adhesive spray è un adesivo a contatto multiuso per un'adesione duratura o temporanea. La velocità di spruzzatura può essere controllata grazie a una valvola regolabile. Applicazione facile e senza problemi. Utilizzabile su: Moquette, sughero, gomma, gommapiuma, carta, cartone, tessuti, cuoio, metallo, legno, numerose plastiche e pellicole
Qualità e proprietà:	<ul style="list-style-type: none">▪ Adesivo a contatto trasparente con base in gomma sintetica▪ Rapido e affidabile da usare▪ Tempo di asciugatura rapido▪ La testina di spruzzo regolabile consente di controllare la velocità di spruzzatura▪ Getto a spruzzo largo circa 10 cm▪ Conforme a TRG 300
Caratteristiche fisiche e chimiche:	
Base del legante:	resina sintetica
Odore:	caratteristico
Rendimento:	1.2 g/sec.
Pressione di vapore a 20°C:	3 - 4 bar
Resistente al calore:	fino a 80°C
Dimensioni:	Bombolette aerosol, volume nominale massimo 500 ml

Processo di applicazione:

Prima dell'uso, leggere attentamente e rispettare le avvertenze riportate sull'etichetta!





- Portare la lattina a temperatura ambiente.
- Temperatura di esercizio da 5° a 30°C.
- La superficie deve essere pulita, asciutta e priva di grasso.
- Agitare la bomboletta per 2 minuti prima dell'uso.
- Spruzzare a una distanza di circa 25-30 cm - più in là per il polistirolo espanso.
- Adesione duratura: applicare l'adesivo su entrambi i lati. Dopo 15-20 minuti di asciugatura, premere le superfici tra loro.
- Adesione temporanea: Applicare una quantità sottile e uniforme sul materiale e premere insieme dopo 5-10 minuti.
- Applicare una quantità maggiore su materiali molto assorbenti. Premere insieme i due pezzi di materiale finché l'adesivo non si asciuga.
- Dopo l'uso, capovolgere la bomboletta e spruzzare il prodotto vuoto per pulire la valvola.

Consigli per la verniciatura a spruzzo:

Proteggere l'oggetto e l'area circostante dalla nebbia di spruzzatura.

La temperatura deve essere compresa tra +10°C e +25°C, l'umidità dell'aria massima del 60%.

Conservare in un luogo asciutto. Proteggere dalla luce solare diretta e da altre fonti di calore. Utilizzare solo con tempo asciutto, in luoghi protetti dal vento e in locali ben ventilati. Seguire le avvertenze riportate sulle etichette!

Asciugatura	Tempo di asciugatura	Tempo di incollaggio / tempo attivo
Temperatura dell'oggetto 20 °C, 50% di umidità relativa dell'aria	2 - 5 min.	mass. 45 min.

Il tempo di essiccazione dipende dalla temperatura circostante, dall'umidità dell'aria e dallo spessore dello strato applicato.

Data di scadenza:

10 anni in caso di stoccaggio adeguato (=10°-25°C, umidità relativa dell'aria max. 60%)

Questa pubblicazione sostituisce tutte le versioni eventualmente rilasciate in precedenza.

Per ulteriori informazioni, non contenute in questa scheda tecnica, si prega di contattare info@carismatix.it

Per le informazioni sulla sicurezza, consultare la scheda di sicurezza corrispondente.

