



GRAF ADHESIVE s.r.l.

PROGETTAZIONE E PRODUZIONE DI MATERIALI AUTOADESIVI

20882 BELLUSCO (MB) - Via del Commercio, 58 / 60 - Tel 039 6853651 r.a. - Fax 039 6083384



GRAF ADHESIVE - SINCE '61

Informazioni prodotto **CT4/BD TA (Termoadesivo)**

issued301009

Cartoncino termoadesivo su entrambe i lati.

Caratteristiche tecniche

Spessore	300 gr/mq
Supporto 1	Carta monopolitenata bianca da 70 gr/mq
Supporto 1	Carta monosiliconata da 70 gr/mq
Tipo di adesivo	acrilico a base acqua 25 gr.
Temperatura di attivazione	45 / 50 °C circa

Utilizzo

Si consiglia l'utilizzo in forno ad una temperatura di 45 °C per una durata di 20 / 30 min. ad una pressione di 7 / 10 atmosfere.

Conservazione

I prodotti vanno conservati nel loro imballo originale dotato **di film termoretraibile** sino al momento dell'uso, lontani da fonte di calore e dall'esposizione diretta del sole. Le condizioni ideali d'immagazzinamento sono da 18 a 27 °C di temperatura (ideale 25 °C) e da 50% a +5% di umidità relativa.

Elenchiamo qui di seguito alcuni inconvenienti che possono verificarsi qualora il materiale venga conservato in condizioni non idonee.

Temperature non idonee

1) - se la conservazione avviene a basse temperature l'adesivo si indurisce: l'elettricità statica aumenta con il freddo attirando polveri sull'adesivo con possibili difetti nell'applicazione.

2) - In condizioni opposte, cioè con temperature di conservazione superiori ai 27 °C l'adesivo si ammorbidisce e ne aumenta la viscosità.

Esso può fuoriuscire dai bordi ed in tal caso va asportato o neutralizzato con silicone liquido o spray.

Grado di umidità non idoneo

Se l'umidità è eccessivamente scarsa (molto al di sotto del 50%) i materiali a base cartacea o con carta protettiva possono formare delle pieghe sul protettivo disperdendo quindi umidità nell'ambiente circostante. Questo a causa della contrazione delle fibre della carta.

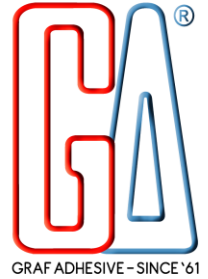
Al contrario, un'umidità eccessiva può provocare arricciature sul protettivo a causa, in questo caso, dell'espansione della fibra dalla carta. Inoltre un eccesso di umidità aumenta il valore di stacco del materiale protettivo.



GRAF ADHESIVE s.r.l.

PROGETTAZIONE E PRODUZIONE DI MATERIALI AUTOADESIVI

20882 BELLUSCO (MB) - Via del Commercio, 58 / 60 - Tel 039 6853651 r.a. - Fax 039 6083384



In generale questi effetti sono reversibili se i materiali vengono riportati alle corrette condizioni e mantenuti in esse per alcuni giorni prima dell'uso; tuttavia possono permanere alcuni degli effetti negativi portati dall'esposizione e conservazione di alte temperature.

Spedizioni

Si consiglia l'uso di corrieri espressi in modo da evitare che eventuali fermi prolungati in deposito in condizioni non idonee possano alterare la qualità dei prodotti.

Queste brevi note desiderano essere un suggerimento per la conservazione ottimale del materiale: questo viene da noi prodotto da oltre 15 anni con soddisfazioni e reclami pressoché irrilevanti.