



CSA s.r.l. - Via del Frumento, 28 - 47822 Santarcangelo di Romagna (RN) Tel.0541.680444  
- Fax 0541.623027 - Email info@csarimini.com

**SCHEDA TECNICA**  
**24/04/2018**

## **SIGILLANTE BUTILICO**

**colore: Nero**

**per temperature es. +23°C / +130°C**

**Descrizione:** Sigillante preformato butilico estruso, sviluppato per aderire su diversi materiali anche diversi tra loro, come metallo, alluminio, cementizio, legno, vetro, ecc., per operazioni con sacchi a vuoto (bag to bag).

Alta appiccicosità, stabilità al calore, autoagglomerazione, autosigillatura, impermeabilizzazione, antivibrante, solvent free.

### **Caratteristiche Tecniche:**

Compound: gomma butilica adesiva

Colore: Nero

Contenuto di solidi: 100%

Adesione al peel test 90°: >50N ASTM D1000

Temperatura di applicazione: +10°C/+35°C

Temperatura di esercizio: +23°C/+130°C

**Precauzioni per l'uso:** le superfici devono essere pulite, asciutte, depolverate ed esenti da tracce di distaccanti; si raccomanda di schiacciare bene, a mano o con un roller, il sigillante sulla superficie in maniera da non lasciare bolle d'aria.

**Stoccaggio:** tenere ben coperto e in ambiente asciutto, a temperature comprese tra i +10°C e +35°C. Il prodotto non è influenzato dal gelo. La qualità e le caratteristiche del prodotto rimangono inalterati per molto tempo, si consiglia comunque di utilizzare il prodotto entro 12 mesi dalla produzione.

**Trasporto:** non ci sono precauzioni o classificazioni del prodotto durante il trasporto.

**Infiammabilità:** M1 (UNE 23727:1990 – UNE 23721:1990); reazione al fuoco E (EN 11925-2; EN13501-1)



CSA s.r.l. - Via del Frumento, 28 - 47822 Santarcangelo di Romagna (RN) Tel.0541.680444  
- Fax 0541.623027 - Email info@csarimini.com

## SCHEDA TECNICA

### SIGILLANTE BUTILICO

colore: **Giallo**

per temperature max **200°C**

**Descrizione:** Sigillante preformato butilico sviluppato per operazioni con sacchi a vuoto, formulato per avere un performante tack iniziale, mantenendo una tenuta del sacco/stampo per tutto il ciclo operativo.

Facile da rimuovere, non rilascia tracce o residui, rendendo più facile la pulizia delle superfici. Adatto per operazioni con metodologia del sacco a vuoto, come infusioni, incollaggi pvc, in autoclave, anche in forno.

Temperatura di esercizio: 180°C

Resistente a temperature fino a 200°C.

Adattabile a molteplici materiali e superfici, previo test di adesione.

#### Caratteristiche Tecniche:

Colore: giallo

Contenuto di solidi: 100%

Durezza shore A: 23 ASTM2240

Ciclo di prova di adesione: 24.5 N/25mm ASTM D6195

Temperatura di applicazione: +5°C/+50°C

Temperatura di esercizio: fino a 180°C. (max.: 200°C)

**Precauzioni per l'uso:** le superfici devono essere pulite, asciutte, depolverate ed esenti da tracce di distaccanti; si raccomanda di schiacciare bene, a mano o con un roller, il sigillante sulla superficie in maniera da non lasciare bolle d'aria; si raccomanda di rimuovere il sigillante a temperature comunque inferiori ai 60°C, meglio ancora a temperatura ambiente.

**Stoccaggio:** tenere ben coperto e in ambiente asciutto, a temperature comprese tra i +5°C e +40°C. Il prodotto non è influenzato dal gelo. La qualità e le caratteristiche del prodotto rimangono inalterati per molto tempo, si consiglia comunque di utilizzare il prodotto entro 12 mesi dalla produzione.

**Trasporto:** non ci sono precauzioni o classificazioni del prodotto.

**Infiammabilità:** M1 (UNE 23727:1990 – UNE 23721:1990); reazione al fuoco E (EN 11925-2; EN13501-1)