

## DIP SA076 SCHIUMA ADESIVA

Schiuma poliuretana adesiva a presa rapida con valvola combi.

### Descrizione del prodotto

DIP SA076 è un adesivo in schiuma multiuso a presa rapida, per l'incollaggio di pannelli in calcestruzzo, cartongesso, legno, metallo, PVC, vetro. Può essere utilizzato anche come schiuma PU standard per l'isolamento e il riempimento di fessure e giunture intorno ai telai di porte e finestre. DIP SA076 è compatibile col polisolfuro utilizzato nella sigillatura del vetrocamera

### Benefici

- Adesivo in schiuma a rapida polimerizzazione e presa rapida
- Tempo massimo aperto di 2,5 minuti
- Valvola Combi per uso sia manuale che con pistola
- Elevata resistenza al taglio e alla trazione
- Formulazione per tutte le stagioni, da -10°C a +40°C
- Per incollaggio e riempimento
- Fornisce un ulteriore isolamento termico

### Applicazioni

DIP SA076 è un adesivo da costruzione multiuso che fornisce un'eccellente adesione a un'ampia gamma di substrati, come muri a secco ma anche superfici in pietra, cementizio ed elementi decorativi. P può essere utilizzato anche per l'isolamento e il riempimento di fughe nelle giunzioni attorno ai telai di porte e finestre e nelle pareti.

### Istruzioni per l'uso

Temperatura del contenitore: da +5°C a +30°C (consigliata da +15°C a +25°C) Temperatura di applicazione (valida per ambiente e substrati): da -15°C a +35°C (consigliato da +15°C a +25°C) Tenere il contenitore con la valvola rivolta verso l'alto e, in caso di utilizzo con pistola, applicarne una con filettatura NBS al contenitore. Agitare vigorosamente il contenitore prima dell'uso almeno 20 volte. Capovolgere la bombola e applicare la schiuma. Per regolare il flusso della schiuma, allentare la valvola sul retro dell'impugnatura. Riempire l'intercapedine per il 70%, in caso di bassa umidità spruzzare leggermente la schiuma con acqua. La schiuma si espanderà per riempire il resto. Quando si fissano i telai delle finestre, utilizzare distanziatori e cunei per tenere il telaio in posizione per circa 24 ore fino a quando la schiuma non sarà completamente indurita. Proteggere gli occhi, indossare guanti e dispositivi di protezione. Pavimenti e mobili sono da rivestire con carta o pellicola di plastica. I giunti più larghi o profondi di 4 cm dovrebbero essere riempiti in più strati.

Attendere 15-30 minuti tra le applicazioni. Prima di ogni applicazione spruzzare leggermente con acqua. Utilizzare solo in aree ben ventilate. Conservare il contenitore in posizione verticale tra +5°C e +25°C. Contenitore pressurizzato! Proteggere dai raggi solari e non esporre a temperature superiori a +50°C. Non perforare né bruciare, neppure dopo l'uso. Contiene propellenti infiammabili. Non spruzzare su una fiamma libera o su qualsiasi materiale incandescente. Tenere lontano da fonti di ignizione. Vietato fumare. Per ulteriori informazioni, consultare i Bollettini tecnici nella Knowledge Base sul nostro sito web [www.d-ideaplastica.com](http://www.d-ideaplastica.com)

### Specifiche tecniche

Temperatura di applicazione		-10°C a +40°C
Base		Poliuretano
Tempo di asciugatura		50-70 minuti
Densità		15-20 g/l
Stabilità dimensionale	UNI EN 17333-2	-5% < DS < 0%
Comportamento al fuoco	DIN 4102	B3
Tempo fuori impronta	UNI EN 17333-3	90-150 secondi
Resistenza alla temperatura		-40°C a +90°C
Resistenza alla trazione		100-400 kPa
Conduktività termica	UNI EN 17333-5	30-35 mW/mK
Resa totale di schiuma	UNI EN 17333-2	35-40 litri

*Questi sono valori tipici*

### Limitazioni

- Non adatto per PE, PP, PC, PMMA, PTFE, plastica morbida, neoprene e substrati bituminosi
- Non adatto in immersione permanente. Non adatto per l'uso (ad es. riempimento) in cavità con umidità insufficiente

## **DIP SA076 SCHIUMA ADESIVA**

Schiuma poliuretanicca adesiva a presa rapida con valvola combi.

### **Preparazioni superficiali e finitura**

I supporti devono essere puliti e privi di polvere, olio e grasso. È importante inumidire leggermente i substrati prima dell'uso in quanto ciò migliora l'adesione e la struttura cellulare finita della schiuma.

### **Verniciabilità**

Può essere verniciato o coperto con sigillante/gesso quando completamente indurito.

### **Pulizia**

La schiuma fresca può essere rimossa immediatamente con DIP PL080 CLEANER. Dopo l'indurimento la schiuma in eccesso può essere rimossa con un coltello o una spatola e la superficie della schiuma può essere rifinita.

### **Data di scadenza**

In imballo originale non aperto tra +5°C e +25°C, scadenza fino a 12 mesi dalla data di produzione, conservato in luogo asciutto.

### **Salute e sicurezza**

La scheda dati di sicurezza del prodotto deve essere letta e compresa prima dell'uso.

### **Garanzia**

Idea Plastica garantisce che il prodotto, se utilizzato entro la sua durata di conservazione, è conforme alle sue specifiche.