



## PATTEX SEALSTICK AE

### DESCRIZIONE DEL PRODOTTO

Sigillante butilico preformato

### CAMPI DI IMPIEGO

Per le sue ottime caratteristiche di impermeabilità ed inalterabilità nel tempo, è utilizzato con ottimi risultati per sigillature fra supporti di diversa natura: tra vetri e serramenti in legno e metallo; tra serramento in legno e metallo a muratura o telai metallici; tra canali di condizionamento aria; tra flangie di condutture a bassa pressione.

Idoneo per la sigillatura di pannelli prefabbricati, lastre in marmo, lucernari, lamiere ondulate e lastre in poliestere, ma anche per la sigillatura di chiusini per l'ispezione di fognature e di lamiere chiodate, imbullonate o rivettate.

Insolubile in acqua, acqua di mare, acidi e basi deboli, detergenti industriali. Idoneo per l'impiego in esterni (anche zone marine) o con atmosfera industriale.

### CARATTERISTICHE TECNICHE

Colore	Grigio scuro
Aspetto	Trafilato in sezioni rettangolari
Consistenza	Pastosa
Peso specifico	1,60 ± 0,05 g/ml
Assorbimento in acqua (20°C)	Per 72 ore nulla
Resistenza alla temperatura	Da -30°C a +120°C

### STOCCAGGIO

Il prodotto va conservato a temperatura ambiente. Se ben conservato è stabile per 12 mesi.

### MODALITA' D'USO

#### APPLICAZIONE

Srotolare dalla bobina la quantità necessaria. Tagliare il trafilato con il film di supporto in spezzoni della lunghezza desiderata. Applicare sulla superficie da sigillare, togliere il film di supporto e sovrapporre l'altra superficie.

### FORMATO

Bobine da:  
-100 metri  
-120 metri  
-180 metri

### NOTE

Per informazioni in merito alla sicurezza del prodotto si rimanda alla consultazione della Scheda di Sicurezza, dove prevista, e delle indicazioni riportate in etichetta.

Per ulteriori informazioni visitare i siti:  
www.henkel.it  
www.portalehenkel.it