

**Z135180
SIGILLANTE POLIBUTENICO**

Cartuccia da 310 ml

Caratteristiche

Data butyl è un sigillante a base di gomma butilica con buone caratteristiche adesive e coesive ed alta elasticità.

E' particolarmente usato in edilizia per sigillare infissi di alluminio e vetro, dove è richiesta una buona resistenza al passaggio dell'acqua e dell'aria.

Grazie alla sua adesione e ad un alto indice di ritorno elastico assorbe in maniera eccellente le dilatazioni termiche.

Data butyl è inoltre usato per la sigillatura di scatolati, giunzioni di lamiere e guarnizioni in EPDM.

Modo d'uso

Data butyl può essere applicato a spatola, con pistola manuale o pneumatica per cartucce e con pompa da fusto. Prima dell'applicazione assicurarsi che le superfici siano pulite, asciutte ed esenti da oli.

Caratteristiche chimiche fisiche


BASE	Gomme, plastificanti, cariche, solventi alifatici
ASPETTO	Pasta tixotropica
COLORE	Nero
VISCOSITA' A 25°C	2.000.000 – 2.500.000 cps
RESIDUO SECCO (1h 110°C)	70 -73 %
PESO SPECIFICO	0,93 – 0,99 g/cm ³
RESISTENZA ALLA TEMPERATURA	Buona da -20°C a +130°C (non perde forma)
RESISTENZA AGLI AGENTI ATMOSFERICI	Buona
RESISTENZA AI RAGGI UV	Dopo 1000 ore il prodotto non risulta attaccato
TEMPERATURA DI APPLICAZIONE	Da +5°C a +40°C
TEMPO DI FUORI POLVERE	10 min c.ca
ESSICAZIONE COMPLETA	24 ore