



## SISTA SL 620

### DESCRIZIONE DEL PRODOTTO

Sigillante silconico a polimerizzazione neutra.

### CAMPI DI IMPIEGO

Ideale per applicazione sui supporti tipici dell'edilizia: calcestruzzo, muratura intonaco, pietra naturale, oltre che su metallo (scossaline e grondaie) e materie plastiche (tranne PE, PP, PTFE); tra infisso e muratura, tra giunti di pareti divisorie.

In idraulica per tubazioni e canalizzazioni.

Non innesca fenomeni corrosivi, anche su metallo non verniciato, perciò è utilizzabile anche in lattoneria e carpenteria per lamiere saldate o sovrapposte, su acciaio e lamiera zincata.

Serramenti ed infissi in legno (legno-muratura) e in alluminio (metallo-muro). Non verniciabile.

### CARATTERISTICHE TECNICHE

Natura chimica	base elastomero silconico e agenti resistenti alla muffa
Aspetto	pasta tixotropica
Peso specifico	1,01 g/ml circa
Tempo fuori polvere (tempo pelle)	20 minuti circa (in funzione della temperatura e umidità dell'ambiente)
Tempo di indurimento di massa	2 mm/24 ore circa (a 23°C e 50% U.R.)
Temperatura di applicazione	+5°C - +40°C
Temperatura di esercizio	-40°C - +100°C
Carico di rottura	16 kg/cm <sup>2</sup> circa
Allungamento a rottura	450% circa
Modulo al 100% di allungamento	4 kg/cm <sup>2</sup> circa
Durezza Shore A	18 circa
Movimento massimo di lavoro	±25%
Resistenza ai solventi/chimica	resiste alle muffe; resiste agli agenti atmosferici, ad acidi e basi diluite, alle soluzioni dei comuni detergenti.

**Sista SL 620** resiste ai raggi UV.

### STOCCAGGIO

**Sista SL 620** deve essere conservato in luogo fresco e asciutto a temperatura non inferiore ai +5°C. Se ben conservato il prodotto è stabile per 1 anno.

### MODALITA' D'USO

#### Preparazione dei supporti

Le superfici devono essere asciutte e prive di olii, grassi, polvere, ossidi.

#### Applicazione

Estrudere con una apposita pistola direttamente dalla cartuccia, tagliando il beccuccio in funzione del diametro del cordolo che si vuole estrarre. Lisciare il cordolo con una spatola bagnata di acqua saponata prima della formazione della pelle.

#### Avvertenze

Non esporre ad acqua battente prima della formazione di una consistente pelle superficiale. Il prodotto non ancora indurito può essere rimosso con alcool. Il prodotto polimerizzato può essere rimosso solo meccanicamente.

#### NOTE

Per informazioni in merito alla sicurezza del prodotto si consiglia di consultare la Scheda di Sicurezza. Per particolari applicazioni o resistenze chimiche consultare il nostro Ufficio Tecnico.

Le presenti informazioni hanno esclusivamente valore informativo. A causa della diversità dei materiali presenti sul mercato ed al fatto che le condizioni di applicazione sfuggono al nostro controllo è responsabilità dell'utilizzatore determinare l'idoneità del prodotto per i suoi scopi e adottare le precauzioni necessarie per garantire la sicurezza delle cose e delle persone contro ogni pericolo derivante dall'uso del prodotto. Le responsabilità di Henkel Loctite Adesivi S.r.l. si limitano alla garanzia della costante qualità del prodotto; si declinano in particolare le responsabilità per danni derivanti da incidenti di qualsiasi genere, inclusa la perdita di profitto. Le informazioni qui contenute relative a processi o formulazioni non devono essere intese libere da brevetti o da licenze. Per assistenza o suggerimenti sull'uso appropriato del prodotto: Henkel Loctite Adesivi S.r.l. - Via Madrid 21 - 24040 Zingonia (BG) - Servizio Tecnico Tel. 035887111.