



## PATTEX NEUTRAL 3 EDILIZIA

### NATURA DEL PRODOTTO

Sigillante siliconico neutro.

### DESCRIZIONE

Sigillante siliconico neutro (di tipo ossimico), polimerizza per contatto con l'umidità atmosferica. Ideale per la sigillatura in edilizia, per interni ed esterni.

### PRINCIPALI CARATTERISTICHE

- Alta elasticità
- Elevata resistenza ai raggi UV
- Sigillante universale
- Indurimento rapido
- Adesione su diversi materiali
- Eccellente adattabilità al movimento dei giunti
- Ottima resistenza agli agenti atmosferici

### CAMPI DI IMPIEGO

- Serramenti ed infissi in PVC
- Serramenti ed infissi in alluminio
- Raccordi telaio / pareti
- Giunti di connessione
- Canalizzazioni in cemento
- Davanzali, stipiti, architravi e coperture

### MATERIALI

Vetro, legno, muratura, ceramica, PVC, plastiche (eccetto PE, PP, PTFE) e metallo.

### MODALITA' D'USO

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

Tagliare 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 pellicola superficiale.

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.

### DATI TECNICI

#### CARATTERISTICHE DEL PRODOTTO PRIMA DELLA POLIMERIZZAZIONE

Natura chimica	Elastomero siliconico
Aspetto	Pastoso tissotropico
Densità (ISO 2811-1)	ca. 0,98 g/ml (trasparente) ca. 1,38 g/ml (bianco)
Resistenza al flusso (ISO 7390)	< 2 mm
Tempo pelle	6 – 10 min. (23°C, 50% u.r.)
Tempo di indurimento in massa	2 – 3 mm / 24 h (23°C, 50% u.r.)
Temperatura di applicazione	tra +5°C e +35°C

#### CARATTERISTICHE DEL PRODOTTO POLIMERIZZATO

Odore	Caratteristico
Durezza Shore A (DIN 5305)	ca. 15 (trasparente) ca. 20 (bianco)
Modulo al 100% di allungamento (ISO 8339-A)	≤ 0,3 N/mm <sup>2</sup> (trasparente) ≤ 0,4 N/mm <sup>2</sup> (bianco)
Allungamento a rottura (ISO 8339-A)	Ca. 180%
Recupero elastico (ISO 7389, 100%)	> 85%
Temperatura di esercizio	Da -40°C a +120°C

### FORMATO

Cartuccia da 300 ml.

### MAGAZZINAGGIO

Pattex Neutral 3 deve essere conservato in luogo fresco e asciutto a temperature comprese tra +5°C e 25°C. Se ben conservato il prodotto è stabile per 18 mesi.

### 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](http://www.henkel.it)

[www.portalehenkel.it](http://www.portalehenkel.it)