

## SCHEMA TECNICA

# SYSTEM

## SIGILLANTE ADESIVO IBRIDO



SIGILLANTE



ADESIVO



RIEMPITIVO

### DESCRIZIONE

Sigillante universale ad alto modulo di elasticità idoneo per riempire, sigillare e incollare tutti i materiali ad esclusione di PP, PE, PTFE. Rapida polimerizzazione, reticola in presenza di umidità e forma un film flessibile e stabile nel tempo. È privo di solventi, isocianati, ftalati e praticamente inodore. Non presenta appiccicosità residua dopo reticolazione e può essere sovraverniciato. Il prodotto non è corrosivo e resiste ottimamente agli agenti atmosferici. Idoneo per applicazioni sia in interno che in esterno. Polimerizza perfettamente anche in immersione subacquea.

### IMPIEGO

Il prodotto è adatto per un uso professionale nell'industria, in edilizia, carpenteria, meccanica, idraulica, elettricità, automotive, nautica. Idoneo per sigillare, incollare manufatti come serramenti, battiscopa, posa di canaline e cassette di derivazione, sigillatura di grondaie, balconi e terrazzi, giunti di dilatazione e posa di elementi decorativi. Ideale per la sigillatura e l'incollaggio di piastrelle di piscina. Adatto in generale per tutte quelle applicazioni che richiedono forza, elasticità e tenuta in tutte le condizioni ambientali. Può essere utilizzato anche nel settore alimentare per sigillare e incollare le parti.

### CLASSIFICAZIONE

Certificazione **FABES** per il settore alimentare N° CON 6301-2018

### USO

Le superfici da sigillare o incollare devono essere pulite ed asciutte, senza tracce di polvere o grasso.

### AVVERTENZE

L'eccesso di sigillante fresco può essere rimosso con uno straccio eventualmente imbevuto con solventi, mentre, ad indurimento avvenuto solo con mezzi meccanici

### STOCCAGGIO

Validità del prodotto dopo confezionamento in confezione sigillata e conservata a temperatura ambiente: 18 mesi minimo.

I dati contenuti in questo stampato sono frutto di ricerche tecnologiche dei nostri laboratori e vengono dati a puro titolo informativo. Escludiamo ogni responsabilità che derivi da scelta o applicazione errata del prodotto e dalla mancanza delle necessarie precauzioni, che dovranno essere verificate attentamente dall'utilizzatore. Si declina ogni responsabilità per qualsiasi informazione tecnica o servizio di consulenza fornito a titolo gratuito dal nostro servizio clienti. Per informazioni, rivolgersi al nostro Servizio Tecnico al n° 800-016604



EXPERIENCE TO PERFORM

---

**SCHEMA TECNICA****CONFEZIONE**

Cod. 1050 cartuccia a svuotamento totale  
Contenuto 290 mL

**CARATTERISTICHE****TECNICHE**

• Base	Polimero monocomponente con silano modificato (MS polymer)
• Colore	Bianco
• Temperatura di applicazione	+5°C / +30°C
• Temperatura di esercizio	-40°C / +100°C 180°C per brevi periodi
• Peso specifico	1,60 g/ml
• Tempo pelle	20 minuti

**CARATTERISTICHE A****COMPLETA****POLIMERIZZAZIONE**

• Durezza Shore A	60
• Resistenza alla trazione	2,5 MPa
• Allungamento a rottura	500%

**NOTE**

Per informazioni sulla sicurezza del prodotto si consiglia di consultare la scheda di sicurezza.

T.S. 12.10.2021

I dati contenuti in questo stampato sono frutto di ricerche tecnologiche dei nostri laboratori e vengono dati a puro titolo informativo. Escludiamo ogni responsabilità che derivi da scelta o applicazione errata del prodotto e dalla mancanza delle necessarie precauzioni, che dovranno essere verificate attentamente dall'utilizzatore. Si declina ogni responsabilità per qualsiasi informazione tecnica o servizio di consulenza fornito a titolo gratuito dal nostro servizio clienti. Per informazioni, rivolgersi al nostro Servizio Tecnico al n° 800-016604

**AREXONS S.p.A. A SOCIO UNICO**  
Via Antica di Cassano, 23  
20063 Cernusco sul Naviglio (MI) Italy  
Capitale Sociale: € 15.000.000,00 I.V.  
Registro delle Imprese di Milano n. 09728360968  
Codice Fiscale e Partita IVA 09728360968  
Direzione e coordinamento ex art. 2497 c.c. PLI (Netherlands) B.V.  
Centralino 02 92436.1  
Fax 02 92436.306  
[www.arexons.com](http://www.arexons.com)

Sistemi di gestione di qualità della società Arexons S.p.A.  
certificati ISO 9001 da LRQA.

Sistemi di gestione di ambiente e sicurezza della società Arexons S.p.A.  
certificati ISO 14001 e OHSAS 18001 da Bureau Veritas.

