

SCHEDA TECNICA



SEAL 5552 Nera Guarnizione siliconica

DESCRIZIONE

Guarnizione siliconica rapida a reticolazione **ossimica**. Forma guarnizioni di tenuta di qualsivoglia spessore. Consente di formare accoppiamenti dinamici ed elastici. Riempie microspazi dovuti alle non perfette planarità, sostituendo tutti i tipi di guarnizioni preformate. Indurisce senza perdita di volume. Reticola a temperatura ambiente per azione dell'umidità. Le parti assemblate possono essere messe in opera dopo 60 minuti dall'assemblaggio.

- Resiste ai lubrificanti minerali e sintetici
- Alto modulo
- Adesiva

IMPIEGO

In sostituzione o come coadiuvante di qualsiasi tipo di guarnizione preformata. Adatto anche per motori muniti di marmitta catalitica; essendo un prodotto a bassa volatilità non esiste il rischio di compromettere il funzionamento della sonda lambda. Speciale per la sigillatura della coppa dell'olio e dei differenziali. Indicata per la sigillatura e l'incollaggio su metalli, superfici verniciate e materie plastiche. Ottima adesione su vetro, ceramica, acciaio, alluminio, ABS, PVC, polyamide, policarbonato e poliestere.

Il prodotto, dopo reticolazione, resiste ad acqua, carburanti*, oli minerali e sintetici, liquidi per radiatori.

*Benzina: resiste solo ai vapori, presenta invece scarsa resistenza in immersione.

CLASSIFICAZIONE

Uso

Impiegare su superfici pulite e sgrassate. Applicare il prodotto su una delle due parti e assemblare. Le parti assemblate possono essere messe in opera dopo circa 60 minuti. È possibile accelerare la reticolazione mediante calore.

AVVERTENZE

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

Durante l'indurimento si svolgono tracce di vapori di acido acetico. Evitare il contatto prolungato del prodotto con la pelle e gli occhi; in caso di contatto con gli occhi lavare abbondantemente con acqua.

STOCCAGGIO

In confezione integra e conservata a temperatura compresa tra +2°C e +30°C e al riparo dalla luce solare diretta: 12 mesi

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 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









SCHEDA TECNICA

Cc	N	FE	7	n	NE

Tubetto in alluminio da 70 ml

cod. 0075

CARATTERISTICHE

TECNICHE

•	Base	Silano monocomponente tixotropica
•	Colore	nero
•	Reticolazione	ossimica
•	Temperatura di applicazione	+5 ÷ +40°C
•	Peso specifico	1,330 g/ml
•	Tempo pelle	4 minuti
•	Velocità di polimerizzazione	3,8 mm/giorno
•	Volatile	3% ca

CARATTERISTICHE A

COMPLETA POLIMERIZZAZIONE

Durezza Shore A	40
Temperatura di esercizio	-70 ÷ +200°C
	250°C per brevi periodi
Resistenza alla trazione	1,5 MPa
Allungamento a rottura	300%
Modulo di elasticità (100% di allungamento)	1 MPa
DCR (deformazione rimanente alla compressione)	26%

NOTE

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

T.S. 29.04.2022

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 I.V. Registro delle Imprese di Milano n. 09728360968 Codice Fiscale e Partia 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





