

PRODUKTDATABLAD

SikaSeal®-627 Fire Collar

BRANDHÄMMANDE RÖRMANSCHETT



PRODUKTBESKRIVNING

SikaSeal®-627 Fire Collar är en rörmanschett bestående av ett metallhölje med högexpanderande grafit, för brandgenomföringar av brännbara rör i golv och vägg.

ANVÄNDNING

SikaSeal®-627 Fire Collar upprätthåller brandmotståndet i väggar och bjälklag för genomgående metall/plaströr, kablar.

Användas i kombination med Sikacryl®-621 Fire. Kan användas i kombination med SikaSeal®-626 Fire Board och Sikacrete®-630 Fire.

EGENSKAPER / FÖRDELAR

- Rördimension mellan 32–250 mm
- Högexpansiv - 20 gånger sitt ursprung
- Flexibel design möjliggör installation i trånga utrymmen
- Lätt att applicera - 1 del, 3 fästpunkter för alla storlekar
- Upp till 4 timmars brandskydd

PRODUKTINFORMATION

Kemisk bas	Grafitbaserad svällande remsa
Förpackning	Kartong med 2 manschetter
Utseende / Färg	Vitt metallhölje med antracitgrått innehåll
Hållbarhet	5 år från produktionsdatum
Lagringsförhållanden	Produkten skall lagras i öppen förpackning torrt, skyddat från soljus och frost, i temperaturer mellan -40 °C och +80 °C.

Dimensioner

SikaSeal®-627 Fire Collar finns i följande dimensioner

Innerdiameter SikaSeal®-627 Fire Collar	Rörets diameter
32 mm	0–32 mm
40 mm	32–40 mm
55 mm	40–55 mm
63 mm	55–63 mm
75 mm	63–75 mm
82 mm	75–82 mm
90 mm	82–90 mm
110 mm	90–110 mm
125 mm	110–125 mm
140 mm	125–140 mm
160 mm	140–160 mm
200 mm	160–200 mm
250 mm	200–250 mm

TEKNISK INFORMATION

Brandmotstånd Se Handbok Passivt Brandskydd från Sika

Brukstemperatur -20 °C min. / +70 °C max

APPLICERINGSINSTRUKTIONER

APPLICERINGSMETOD / VERKTYG

Se Handbok Passivt Brandskydd från Sika

ÖVRIGA DOKUMENT

- Sika Method Statement: SikaSeal®-627 Fire Collar
- Handbok Passivt brandskydd från Sika
- Fire resistance classification reports

BEGRÄNSNINGAR

- Begränsningar avseende dimensioner och konfiguration som beskrivs i relevanta brandmotståndsklassificeringsrapporter måste beaktas.

UNDERLAG FÖR PRODUKTDATA

Alla tekniska data som anges i detta Produktdatablad baseras på laborietester. Faktiska uppmätta data kan variera beroende på omständigheter utanför vår kontroll.

LOKALA BEGRÄNSNINGAR

Observera att på grund av lokala föreskrifter kan produktens prestanda variera från land till land. Vänligen konsultera det lokala produktdatabladet för exakt beskrivning av tillämpningsområden.

MILJÖ, HÄLSA OCH SÄKERHET

För information och råd om säker hantering, lagring och bortskaffande av kemiska produkter ska användarna hänvisa till det senaste säkerhetsdatabladet (SDB) som innehåller fysiska, ekologiska, toxikologiska och andra säkerhetsrelaterade uppgifter

REGULATION (EC) NO 1907/2006 - REACH

Denna produkt är en artikel enligt definitionen i artikel 3 i förordning (EG) nr 1907/2006 (REACH). Den innehåller inga ämnen som är avsedda att avges från varan under normala eller rimligen förutsebara användningsförhållanden. Det behövs inget säkerhetsdatablad enligt artikel 31 i samma förordning för att få produkten till marknaden, att transportera eller att använda den. För säker användning, följ instruktionerna i denna produktblad. Baserat på vår nuvarande kunskap, innehåller produkten inga SVHC-ämnen (ämnen som inger mycket stora betänkligheter) som anges i bilaga XIV i Reach-förordningen eller på kandidatlistan publicerad av European Chemicals Agency ECHA) i koncentrationer över 0,1 % (v/v).

LAGSTIFTNING

Informationen och i synnerhet rekommendationerna avseende applikation och slutanvändning av Sikaprodukterna lämnas i god tro baserat på Sikas nuvarande kunskap och erfarenhet av produkterna när dessa lagras, hanteras och används under normala förhållanden på ett korrekt sätt. I praktiken kan differenserna i material, underlag och den aktuella platsen variera på sådant sätt att ingen garanti vad gäller användbarhet eller lämplighet för ett visst ändamål kan lämnas. Med hänsyn härtill kan något rättsligt ansvar av vad slag det må vara varken härledas från denna information eller från någon skriftlig rekommendation eller i övrigt beträffande produkten lämnade råd. Hänsyn måste vid användningen även tas till tredje mans ägande och andra eventuella rättigheter. Alla order accepteras under förutsättningen av att Sikas aktuella försäljnings- och leveransbestämmelser är gällande. Användaren skall alltid använda sig av den senaste utgåvan av den aktuella produktens tekniska datablad, vilket kan erhållas vid förfrågan eller på hemsidan www.sika.se.

Sika Sverige AB

Domnarvsgatan 15
Box 8061
SE-163 08 Spånga, SWEDEN
Tel +46 8 621 89 00
info@se.sika.com
www.sika.se



Produktdatablad

SikaSeal®-627 Fire Collar
Juni 2020, Version 02.01
02051510000000013

SikaSeal-627FireCollar-sv-SE-(06-2020)-2-1.pdf

