

PRODUKTDATABLAD

WetStop C

Flexibla tätningsmanschetter för rörgenomföringar. Finns i flera olika dimensioner.

PRODUKTBESKRIVNING

WetStop C är flexibla tätningsmanschetter som i kombination med SCHÖNOX tätmembran är avsedda för tätning av genomföringar runt rör. WetStop C manschetter har god motståndskraft mot relevanta syror och mot alkalisk fukt.

Godkänd enligt ETAG 022 som en delkomponent i vattentäta system.

ANVÄNDNING

- för våtutrymmen i privatbostäder
- i högbelastade offentliga våtrum som i idrottsanläggningar, sjukhus, terapirum
- i tvättstugor
- för toaletter
- för golv med golvvärme
- inomhus

PRODUKTINFORMATION

Förpackning	20 st./kartong
Utseende / Färg	Ljusblå/ svart
Hållbarhet	24 månader
Lagringsförhållanden	Förvaras svalt och torrt. Skyddas mot direkt solljus.

EGENSKAPER / FÖRDELAR

- Mycket tögbar / flexibel
- Vattentät
- Enkel att applicera
- God vidhäftning tillsammans med Cascos tätmembran.

GODKÄNNANDEN / STANDARDER

- Emission EC1 Plus: Mycket låga emissioner
- Godkänd enligt ETAG 022 som en delkomponent

Dimensioner

WETSTOP C Rörmanschett 10-32 mm

- ytterdiameter = 140mm (±1mm)
- utdragbar zon = 40 mm (± 1mm)
- håldiameter = 7 mm (+1mm/-0mm)

WETSTOP C Rörmanschett 33-60 mm

- ytterdiameter = 170 mm (±1mm)
- utdragbar zon = 70 mm (± 1mm)
- håldiameter = 21 mm (+1mm/-0mm)

WETSTOP C Rörmanschett 70-112 mm

- ytterdiameter = 220 mm (±1mm)
- utdragbar zon = 120 mm (± 1mm)
- håldiameter = 50 mm (+2mm/-0mm)

WETSTOP C Rörmanschett 113-140 mm

- ytterdiameter = 250 mm (±1mm)
- utdragbar zon = 150 mm (± 1mm)
- håldiameter = 80 mm (+2mm/-0mm)

WETSTOP C Rörmanschett 2x10-32mm CC60

- yttermått = 142 x 202 mm (±1mm)
- utdragbar zon = 2x ø 42 mm (± 1mm)
- håldiameter = 2x ø 8 mm (± 1mm)
- CC distans = 60 mm (± 1mm)

WETSTOP C Rörmanschett 3x10-32mm CC60

- yttermått = 142 x 262 mm (±1mm)
- utdragbar zon = 3x ø 42 mm (± 1mm)
- håldiameter = 3x ø 8 mm (± 1mm)
- CC distans = 60 mm (± 1mm)

WETSTOP C Rörmanschett 60-75mm EL

- yttermått = 185 mm (±1mm)
- utdragbar zon = 85 mm (± 1mm)
- håldiameter = 45 mm (+2mm/-0mm)

Tjocklek ~ 0,5 mm

Brukstemperatur Temperaturbeständighet -20 °C to +90 °C

UNDERLAG FÖR PRODUKTDATA

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

MILJÖ, HÄLSA OCH SÄKERHET

Denna produkt är en vara 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 sätta produkten på marknaden, att transportera eller att använda den. För säker användning, följ instruktionerna i produktdatabladet. Baserat på vår nuvarande kunskap, innehåller produkten inga SVHC-ämnen (ämnen som ingår 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).

APPLICERINGSINSTRUKTIONER

UNDERLAGETS KVALITET

Normalt sugande underlag

- betong
- cementbaserad avjämning (*cement screeds*)
- cementputs
- kalkcementputs
- gipsskivor

Kalciumsulfatsubstrat

- kalciumsulfatmassa
- gipsputs

Icke-absorberande underlag

- keramiska beläggningar, stabila, noggrant rengjorda och vid behov nöta.

Underlaget ska vara tillräckligt starkt, belastningsbart, solidt och fritt från damm, smuts, olja, fett och störande ämnen. Ta bort avskiljnings- och sintringsskikt med lämpliga åtgärder. Gamla keramiska täcktytor ska rengöras noggrant och nötas vid behov.

Restfukt från olika underlag:

- gipsputs (enligt EN 13279-1): ≤ 75 % RH
- cementbaserad avjämning (28 dagar gammal): ≤ 85 % RF
- cementbaserad avjämning (uppvärmda): ≤ 75 % RH
- kalciumsulfatmassa: ≤ 75 % RH
- golvvärmegolv: ≤ 65 % RH

Följ landsspecifika riktlinjer.

Ojämna underlag måste jämnas till med lämplig avjämningssmassa efter behov.

FÖRBEREDELSE AV UNDERLAGET

För primningsinstruktioner följ relevant produktdatablad för vattenmembranet som ska användas i kombination.

APPLICERING

WetStop C används för tätning av genomföringar runt omkring rören i kombination med membranet i hela området. Dra över tätningmanschetten jämnt över röret. WetStop C passar rätt, om ca. 4 mm av det töjbara området är anpassat över röret. För vidhäftning WetStop C använder samma SCHÖNOX vattenmembran, som används för hela ytan (undantag: WetStop

Produktdatablad

WetStop C

Februari 2025, Version 02.01
02179020620000045

se produktdatabladet). Lägga
WetStop C med minst 5 cm överlappning.
Vatten membran i hela ytan kan appliceras direkt efter
installationen av WetStop C.

VIKTIG

Var uppmärksam på produktdatabladet för den val-
da SCHÖNOX vattenmembran. Följ den relevanta pro-
dukten datablad vid användning av de kompletterande
produkterna.

LOKALA BEGRÄNSNINGAR

Observera att på grund av lokala föreskrifter kan pro-
duktens prestanda variera från land till land. Vänligen
konsultera det lokala produktdatabladet för exakt be-
skrivning av tillämpningsområden.

LAGSTIFTNING

Informationen och i synnerhet rekommendationerna
avseende applikation och slutanvändning av Sikapro-
dukterna lämnas i god tro baserat på Sikas nuvarande
kunskap och erfarenhet av produkterna när dessa lag-
ras, hanteras och används under normala förhållanden
på ett korrekt sätt. I praktiken kan differenserna i ma-
terial, underlag och den aktuella platsen variera på så-
dant sätt att ingen garanti vad gäller användbarhet el-
ler 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 be-
träffande produkten lämnade råd. Hänsyn måste vid
användningen även tas till tredje mans ägande och
andra eventuella rättigheter. Alla order accepteras un-
der 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 er-
hållas 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

WetStop C
Februari 2025, Version 02.01
02179020620000045

WetStopC-sv-SE-(02-2025)-2-1.pdf