



WATERPACK AQ

Vattensvällande, elastiskt tätningsmaterial som förhindrar vattenläckage från väggöppningar.

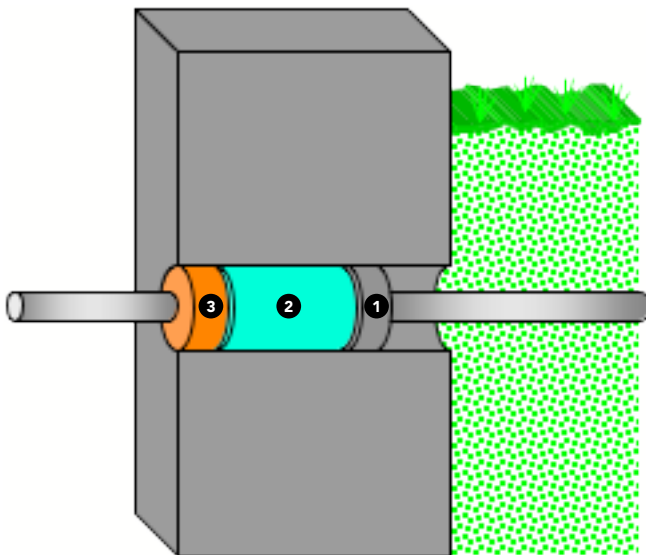
1. Produktbeskrivning

Elastiskt tätningsmaterial avsett att förhindra vattenläckage från vägg-, rör- och kabelöppningar i källare eller likvärdigt. Hindrar stillastående och strömmande grundvatten från att tränga in.

2. Användningsområden

- Förseglar alla typer av väggöppningar:
- Tätning kring slangar.
- Kabelöppningar.
- Trummor och rör.
- Tätning kring elkablar.
- Förhindrar att eventuella gasläckage tränger in utifrån.

Beträffande andra användningsområden än de som står nämnda här, kontakta närmaste återförsäljare.



- 1: Skum eller likvärdigt som stöd för tätningsmaterialet.
 2: WATERPACK (minst 100 mm)
 3: WATERPLUG®

3. Fördelar

Hållfast

- Ogenomträngligt för vatten, vattenånga och gas.
- Står emot upp till 3 m vattentryck.
- Bibehåller flexibiliteten.
- Fungerar självlagande vid små skador.
- Anpassar sig efter rörelserna i kablar och rör.

Lätt att applicera

- Kan appliceras med enkel silikonpistol.
- Enkomponentsprodukt. Färdig att använda.
- Kan appliceras på både torra och våta underlag.
- Ingen primer behövs.

Kostnadseffektivt

- Omedelbar tätning.
- Ingen härdtid behövs.
- Brett användningsområde.

Miljövänligt

- Avger inga ångor. Låg halt av lättflyktiga organiska föreningar (VOC).
- Inga lösningsmedel.
- Inga toxiska ämnen.

4. Beskrivning

4.1 Typiska fysikaliska egenskaper^(a)

Färg:	Blågrön
Konsistens:	Ler/krämlignande
Densitet:	cirka 1,2–1,5 g/cm ³
Appliceringstjocklek:	minst 100 mm
Appliceringstemperatur (underlaget):	+5 till +35 °C
Appliceringstemperatur (tätningsmaterialet):	+20 till +35 °C
Temperaturhållfasthet:	från –30 till +80 °C

^(a) Normalvärden. Alla tester har utförts under kontrollerade förhållanden vad gäller temperatur och fuktighetsgrad.

5. Åtgång

Volymberoende. Cirka 3 patroner för att fylla ett hål motsvarande 1 liter.

6. Förpackning

Patroner à 310 ml. 25 enheter per kartong.

7. Lagring

Förvaras torrt och svalt. Obegränsad lagringstid vid korrekt förvaring.

8. Applicering

8.1 Förbereda underlaget

Alla ytor måste vara fria från olja, fett, smuts, damm och andra lösa partiklar.

Innan WATERPACK appliceras ska skum monteras i bakre änden av den öppning som ska förseglas på minst cirka 120 mm avstånd från ingången. Detta hindrar jord från att tränga in och fungerar som stöd för WATERPACK.

Om det finns flera kablar ska skumprofiler monteras kring var och en. Se till att avståndet mellan kablarna är minst 10 mm.

8.2 Applicering

För att underlätta appliceringen kan patronerna förvaras vid 20–35°C innan arbetet påbörjas.

WATERPACK kan appliceras med enkel silikonpistol.

Placera patronens munstycke så långt in i öppningen som möjligt (direkt mot skumtejpen). Börja alltid på undersidan av kablarna som ska inneslutas och applicera omsorgsfullt WATERPACK tills hela utrymmet är fyllt genom att långsamt föra munstycket i riktning utåt.

Fortsätt appliceringen till dess cirka 2 cm återstår till den främre änden, separera kablarna och tryck in dem i tätningsmaterialet. Förhindra att luftbubblor bildas genom att hela tiden hålla munstycket tätt mot underlaget under arbetets gång.

Jämna till ytan och ta bort eventuellt överskott tills ett ofyllt utrymme om cirka 20 mm återstår.

Fyll detta utrymme med ett cementliknande bruk, till exempel WATERPLUG® eller annat lämpligt bruk.

Viktig anmärkning

Ovan nämnda upplysningar bygger på vår mångåriga erfarenhet och noggranna undersökningar. Men då användarens produktionsförhållanden ligger utanför vår kontroll kan vi inte ansvara för slutresultatet. Vid tveksamhet rekommenderas en provläggning innan arbetet påbörjas. I och med utgivandet av denna produktinformation är tidigare information om denna produkt inte längre gällande.

9. Rengöring och spill

Material som inte stelnat kan enkelt tas bort med vatten.

10. Viktigt att tänka på

- Omgivningen och underlaget ska hålla en temperatur på mellan +5°C och +30°C.
- Lägg värmeisolering kring rör och kablar vars yttemperatur överstiger 35°C.
- För att underlätta appliceringen kan patronen behöva förses med ett flexibelt munstycke.
- Rugga ytan på underlag av plast och rengör med vatten innan appliceringen påbörjas.

11. Hälsa och säkerhet

Normala skyddsåtgärder för hantering av kemiska produkter ska vidtas när denna produkt används. Avstå till exempel från att äta, röka och dricka under arbetets gång och tvätta händerna i samband med raster respektive när arbetet är slutfört.

Varuinformationsblad kan fås på begäran eller se www.cementor.se

Avfallshanteringen av produkten och dess förpackning ska ske i enlighet med gällande lokal lagstiftning. Ansvaret för detta vilar på produktens slutliga ägare.

LEVERANTÖR: **Spetec**
 Gulkenrodestraat 3, B-2160 Wommelgem, Belgien
 tel +32 3 320 02 11 • fax: +32 3 322 63 80

FÖRSÄLJNING: **Cementor i Sverige AB**
 Tel 031-91 00 70 • fax 031-91 00 25
 info@cementor.se • www.cementor.se