



SPETEC® S2005 / S2010

Hydrofil vattentättningsremsa

BESKRIVNING

SPETEC® S2005/S2010 är en hydrofil vattentättningsremsa som expanderar vid kontakt med vatten. När remsan sväller skapas en vattentät fog. SPETEC® S2005/S2010 används för att tätta vertikala och horisontella konstruktionsfogar och fogar mellan förgjutna element. Remsan behåller formen även efter flera torra/våta cykler. SPETEC® S2005/S2010 fästs mekaniskt med spikar eller med ett speciallim.

ANVÄNDNINGSSOMRÅDEN

SPETEC® S2005/S2010 används för:

- tätning av vertikala och horisontella byggfogar
- tätning av oavsiktliga fogar mellan förgjutna betongelement och tunneldelar
- tätning av rörgenomföringar
- Inte lämplig för expansionsfogar

FÖRDELAR

- Enkel installation: SPETEC® S2005/S2010 kan fästas mekaniskt med spikar eller med ett speciallim.
- Fäster vid betong, stål och PVC, och remsans flexibilitet innebär att den kan användas på ytor som inte är plana
- Sväller upp till fem gånger sin ursprungliga volym
- Släpper inte vid korrekt installation
- God slagåtlighet
- God kemisk resistans
- God väderbeständighet

FÖRFARANDE/ANVÄNDNING

- Mekanisk fixering rekommenderas i kombination med valfritt neoprenlim. Alternativt kan tättningslisten SPETEC® S2005/S2010 fästas genom spikning med centrumavstånd på ca 300 mm.
- Produkten kan fästas vid rörgenomföringar för rör i betong, stål eller PVC.
- Installationen utförs direkt före betonggjutningen, vilket förhindrar att remsan sväller i förtid.

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.

EGENSKAPER

Volymexpansion i regnvatten	500 %
Volymexpansion i betongvatten	400 %
Färg	Blå (20 x 5 mm) Svart (20 x 10 mm)
Hårdhet	35° shore A
Draghållfasthet	>2 Mpa
Töjning	>400 %
Densitet	1,22 g/cm ³
Temperaturintervall	-20 till +75 °C

STORLEKAR OCH FÖRPACKNINGAR

20 x 5 mm	Rullar om 10 m	5 rullar per låda	60 lådor per pall
20 x 10 mm	Rullar om 10 m	9 rullar per låda	24 lådor per pall