

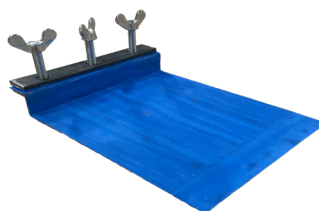
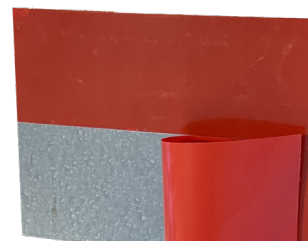
TEKNISKT DATABLAD - FOGLECK HYDRA POLYMER SP

BESKRIVNING

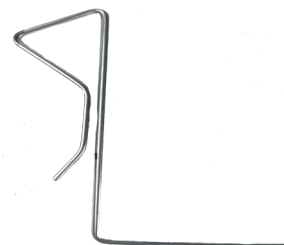
Fogleck HyDra Polymer SP är en av de mest effektiva lösningarna för vattentäta och radonsäkra konstruktioner. Med sin unika, reaktiva polymerbeläggning skapar den en stark bindning med betongen, vilket ger ett säkert skydd mot inträngande vatten och gaser.

FÖRDELAR

- **Aktiv beläggning:** Aktiveras vid kontakt med fukt och tätar exakt där det behövs.
- **Kraftig vidhäftning:** Binder sig kemiskt med betongen under härdningen, vilket gör att endast 3 cm injutningsdjup krävs för full effekt.
- **Permanent vattentäthet:** Testad för 50 MVp (5 bar vattentryck)
- **Dricksvattengodkänd:** Säker att använda i konstruktioner där dricksvatten förekommer.
- **Åldersbeständigt:** 120 års åldersbeständighet
- **Radontät:** Skyddar även mot gasinträngning och andra aggressiva ämnen. (Radongodkänd MFPA)
- **Snabb och säker installation:** Speciella omegabyglar håller foglecket stabilt och på plats utan att skada beläggningen. Skyddsbeläggningen skyddar foglecket från smuts, betongstänk/sluring och andra faktorer som kan påverka produktens vidhäftning till betong negativt.
- **Flexibel anslutning:** Komplet system som gör det enkelt att koppla ihop med andra typer av vattentättningsprodukter (ex. fogband)



1144015 Anslutning
Fogleck/fogband SP



1143010 Omegabygel



1144009 Montageclips

ARTIKELSORTIMENT

Art.nr	Benämning	Längd	Höjd	Antal/frp	Antal/pall	Enhet
1144012*	Fogleck HyDra Polymer SP 140 L=2,0 m	2,0 m	140 mm	30	1350	m
1144013**	Fogleck HyDra Polymer SP 140 Rulle L=6,0 m	6,0 m	140 mm	6	504	m
1144015	Anslutning Fogleck/Fogband SP	180 mm	150 mm	1		st
1144009	Montageclips			50		frp
1143010	Omegabygel			25		st

*= Fogleck HyDra Polymer SP kan även beställas med bockad fot eller i andra längder.

**= Levereras med 6 st Omegabyglar och 2 montageclips. OBS dessa ser inte ut som art.nr 1143010 och 1144009.

ÖVRIGT



BVB ID
154759



För denna produkt finns det EPD tillgängligt.
(Fogleck HyDra Polymer SP)

FÖRVARING

Förvaras torrt och skyddas mot mekanisk skada.

TEKNISKT DATABLAD - FOGLECK HYDRA POLYMER SP

TEKNISK DATA

Längd	2,0 m rak profil 6,0 m på rulle
Bredd	140 mm
Tjocklek	1,3 mm
Temperaturbeständighet	-20°C - +70°C

INSTALLATION

1. Positionering och montering

Placera fogblecket centriskt i fogen (t.ex. mellan bottenplatta och vägg)

Se till att polymerbeläggningen är vänd mot vattentryckssidan.

Placera fogblecket mellan armeringsjärnen och fixera det i armeringen med hjälp av omegabyglar (ca 1 bygel per meter). Om du använder ett fogbleck med integrerad bas, fixera det genom att böja runt de integrerade remsorna runt armeringsjärnen.

2. Förberedelse inför gjutning

Innan den första gjutningen, ta bort skyddsfolien från halva fogblecket.

Håll ett minsta täcksikt på 3 cm till armeringen.

Skarva fogblecken genom att överlappa dem med ca 5 cm.

När skyddsfolien är borttagen, säkras överlappen med två montageclips – en ovanifrån och en underifrån.

3. Gjutning av nästa sektion

Innan den andra sektionen gjuts, ta bort den återstående skyddsfolien från fogblecket.

Vid vertikala och horisontella konstruktionsfogar, skarva fogblecket genom att ta bort skyddsfolien vid överlappen och fästa dem med montageclips.

Böj vinklar och hörn på plats vid behov.

4. Kontroll och säkerhet

Använd endast rena och oskadade fogbleck. Skadade eller smutsiga fogbleck får inte installeras och måste bytas ut

