

Produktsortiment Ångspärssystem

Ångspärr för låglutande yttertak

Ångspärrar i takkonstruktion kan bestå av olika material. Allt från enkel plastfolie till ett aluminiumförstärkt bitumenmembran. Det är viktigt att välja rätt ångspärr utifrån byggnadens invändiga ångtryck och egenskaper. Här finner du alla våra ångspärrar samlade för att du på ett enkelt och lättöverskådligt vis ska kunna välja rätt ångspärr.

Haloproof® Ångspärssystem



YEP 2500

Bitumenångspärr för klistring i varmasfalt. Lämplig för kompakttak där isolering (PIR, cellglas) klistras i varmasfalt.



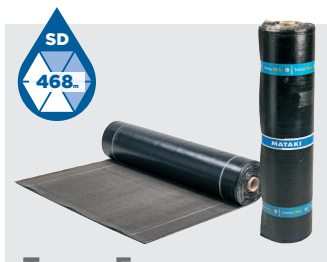
YEP 3500

Bitumenångspärr för hel-/strängsvetsning i konstruktioner av KL-trä, lättbetong eller betong.



U.M Universal Membran

Bitumenångspärr för hel-/strängsvetsning i konstruktioner av KL-trä, lättbetong eller betong. Kan även monteras självklistrande mot underlaget.



Trema 5

Kraftig bitumenångspärr för konstruktioner med hög fuktbelastning. Hel- eller strängsvetsas mot KL-trä, lättbetong eller betong.



Aluplan

Bitumenångspärr för de allra mest krävande konstruktioner med mycket hög fuktbelastning. Monteras på KL-trä, lättbetong eller betong.



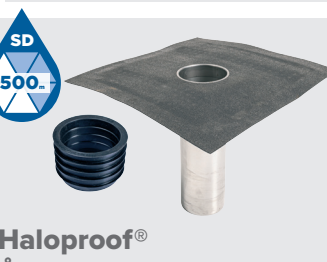
Alushell

Aluminium/bitumenångspärr för konstruktioner med mycket hög fuktbelastning. Monteras på TRP-plåt.



Haloproof® Butylfog

Elastisk butylfog för tätning av detaljlösningar.



Haloproof® Ångspärrsgenomföring Komplet 125/110

Ångspärrsgenomföring 125 mm, inkl tätningring för instick av Takbrunn Komplet 110.



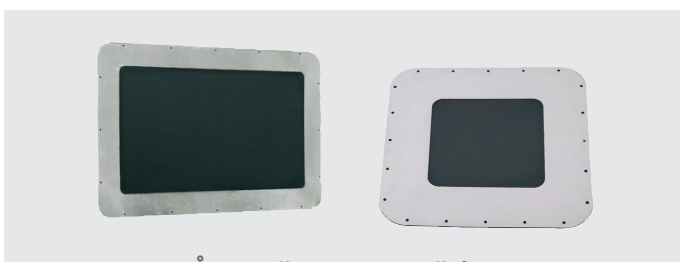
Primer 9800

Bitumenprimer med mycket god vidhäftning för maximal vidhäftning av självklistrande produkter (U.M och Alushell).



Asfaltprimer

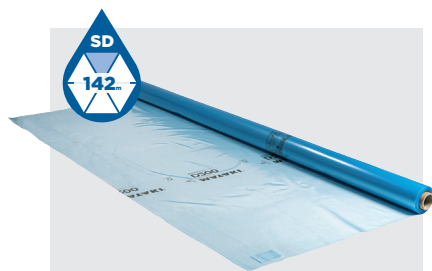
Asfaltprimer för ökad vidhäftning mot betong och trä.



Haloproof® Ångspärrsgenomföring EPDM

Genomföring av EPDM-gummi för kablar, rör m m. Finns i olika storlekar:
355 x 565 mm (max rördimension Ø315 mm)
360 x 360 mm (max rördimension Ø160 mm)

Halotex® System



Halotex® D200

Åldringsbeständig ångspärr av polyeten för isolerade tak med mekaniskt infäst tätskikt där snabb installation och pris är prioriterad.



Halotex®

Byggtätningstejp

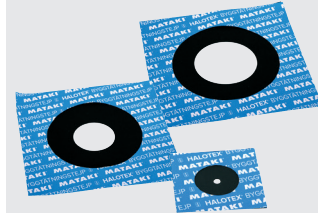
Används för att säkerställa lufttäta övergångar mellan luft- och ångspärr av D200 PE-folie.



Halotex®

Butylskarvband

Dubbelhäftande skarvband för D200 PE-folie av butyl med extremt bra vidhäftning, går att montera ned till -5°C.



Halotex®

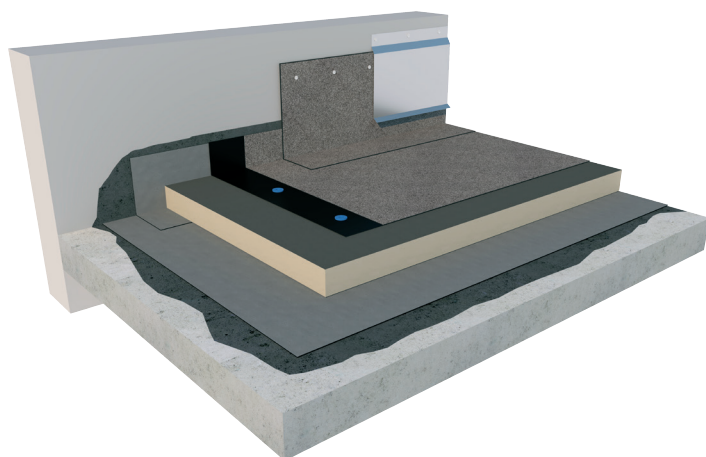
Rörmanschett

Universalmanschett för lufttätning av runda genomföringar i D200 PE-folie.

Ångspärr	Typ	Stomme	Tjocklek (mm)	Format (m)	Skarvningsmetod	Ånggenomgångsmotstånd Sd (M)	
Halotex® D200	PE-folie		0,2	25x2,7	Tejp, skarvband, överlappning	142	
HALOPROOF	YEP2500	Bitumen	Polyester	2,3	15x1	Klistring i varmasfalt	209
	YEP3500	Bitumen	Polyester	3	10x1	Svetsning	251
	U.M	Bitumen	Polyester	2,7	10x1	Svetsning alt. självklistrande	251
	Trema 5	Bitumen	Polyester	5	8x1	Svetsning	468
	Aluplan	Bitumen	Aluminium	3,8	10x1	Svetsning	>1500
	Alushell	Bitumen	Aluminium	0,6	30x1	Självhäftande	>1500

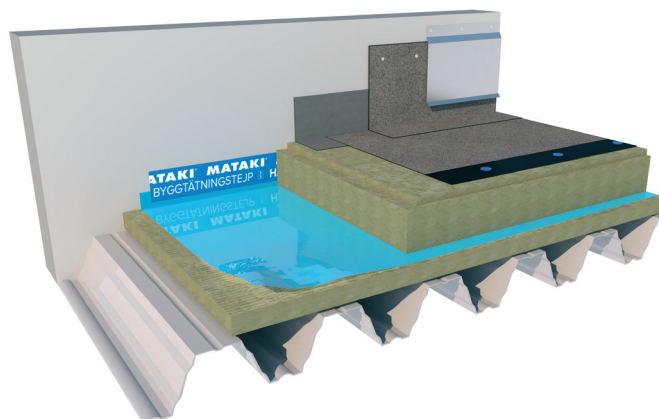
Konstruktionsexempel

Svetsad bitumenångspärr mot betongunderlag



Konstruktionsexempel

Plastfolie på isolering på TRP-plåt



Följ oss på



MATAKI®

SVENSKT TÄTSKIKT FÖR SVENSKT KLIMAT

Mataki | Box 22, 263 21 Höganäs | Tel: 042-33 40 00

www.mataki.se