

ผ้าครอบลอนน้ำป้องกันการระเหยของน้ำ  
หรือของเหลวที่มีประสิทธิภาพสูง  
เทคโนโลยีที่พิสูจน์แล้วในปี 2004

ได้การรับรอง  
สำหรับใช้กับน้ำดื่ม  
(AS/NZS4020:2018)



## Hexa-Cover® ฝาครอบลอยน้ำ

ที่เป็นเอกลักษณ์เฉพาะและได้รับการจดสิทธิบัตรฝาครอบลอยน้ำเหมาะสมสำหรับของเหลวเกือบทุกประเภทและเป็นทางเลือกที่ดีสำหรับการควบคุม

เช่น:

- กลิ่น
- มลพิษทางกลิ่น
- การสูญเสียความร้อน
- ผลของรังสี UV
- การระเหย
- การเจริญเติบโตของอินทรีย์

นอกจากนี้ Hexa-Cover® ฝาครอบลอยน้ำ ยังป้องกันสัตว์ปีก เช่น นก ค้างคาว ไม่ให้บินลงบนพื้นผิวน้ำหรือของเหลว (ช่วยลดการตกตะกอนลดการปนเปื้อนในน้ำได้อย่างมาก)

นับตั้งแต่เปิดตัวในปี 2547 Hexa-Cover® ฝาครอบลอยน้ำ ได้รับเลือกเป็นจำนวนมากในการติดตั้งทั่วโลก ทำให้ Hexa-Cover® ฝาครอบลอยน้ำ เป็นทางเลือกชั้นนำของตลาดโลก ปัจจุบัน Hexa-Cover® ฝาครอบลอยน้ำ ถูกนำมาใช้เกือบทุกรูปแบบ เช่น แท็งก์น้ำ, อ่างเก็บน้ำ, ตู้คอนเทนเนอร์และสระน้ำ

## Hexa-Cover® ฝาครอบลอยน้ำ

- เป็นผลิตภัณฑ์ที่แข็งแรงและทนทาน
- ไม่มีจุดอ่อนไม่มีพองอากาศ
- ไม่มีพื้นที่กวางด้านใน
- ทนต่อทุกสภาพอากาศ
- ไม่มีช่องเปิด ซึ่งจะทำให้เกิดการอุดตัน เนื่องจาก ทราายและเศษสาหร่าย ฯลฯ

ผ่านการทดสอบโดย DLG, Testzentrum, จากประเทศ เยอรมันนี้ รูปแบบการใช้งานมีหลากหลาย



### น้ำ:

น้ำเสีย - / น้ำดื่ม  
น้ำไม่ผ่านการฆ่าเชื้อและน้ำ  
ในกระบวนการผลิตอุตสาหกรรม  
สามารถนำน้ำกลับมาใช้ใหม่  
น้ำชลประทาน  
เหมืองแร่  
ILS, PLS, Refino

### อุตสาหกรรม:

น้ำเสีย  
สารปนเปื้อน  
เคมีภัณฑ์

### น้ำมันและแก๊ส:

ป้องกันการทะลักออกจากแท็งค์  
แท็งค์ฉุกเฉิน  
ป้องกันการชำรุดแท็งค์  
แท็งค์พักน้ำอุตสาหกรรม

### การเกษตร:

แท็งค์บรรจุ เช่น โรงผลิตก๊าซชีวภาพ  
ปุ๋ยคอกและสารละลายอื่นๆ



## Hexa-Cover® ฝาครอบลอยน้ำ ช่วยให้น้ำใสได้

- ครอบคลุมพื้นที่ผิวได้มากถึง 99%
- ลดการระเหยได้ถึง 95%
- ลดการปล่อยของเสียได้มากถึง 96%
- ลดกลิ่นได้ถึง 96%
- ลดการเจริญเติบโตของอินทรีย์อย่างเห็นได้ชัด
- การสูญเสียความร้อนลดลงอย่างเห็นได้ชัด 74%



Hexa-Cover® ฝาครอบลอยน้ำ ผลิตจากโพลีโพรพิลีน รีไซเคิลโดยไม่ใช้ สารฟรอน หรือวัสดุที่เป็นอันตรายอื่น ๆ

Hexa-Cover® ฝาครอบลอยน้ำ มีความแข็งแรง ทนทาน ด้วยเหตุนี้จึงมีอายุการใช้งานที่ยาวนาน โดยไม่เสียค่าใช้จ่ายในการบำรุงรักษาและการซ่อมแซม

## Hexa-Cover® ฝาครอบลอยน้ำ — คุณสมบัติและประโยชน์

- ติดตั้งง่าย
- ติดตั้งได้ทั้งแท็งก์เต็มและแท็งก์เปล่า
- กระจายตัวอัตโนมัติบนพื้นผิวของเหลว
- ปรับตัวโดยอัตโนมัติเพื่อการเปลี่ยนแปลงในทุกรูปแบบ
- เหมาะกับทุกรูปทรงและรูปทรงเรขาคณิต
- ปรับตัวได้ง่ายต่อการเปลี่ยนแปลงของพื้นผิว
- เข้าถึงของเหลวได้ไม่ จำกัด
- ไม่มีค่าใช้จ่ายในการติดตั้ง
- ไม่มีค่าใช้จ่ายในการซ่อมแซม
- ไม่มีค่าใช้จ่ายในการบำรุงรักษา
- ไม่ต้องการการดูแล
- ไม่ได้รับผลกระทบจากฝนตกและหิมะ
- ใช้ร่วมกับระบบเดิมอากาศในน้ำ
- ราคาต่อเมตร
- รับประกัน 10 ปี
- อายุการใช้งาน 25 ปี



## Hexa-Cover® ฝาครอบลอยน้ำ — มี 2 ขนาด:

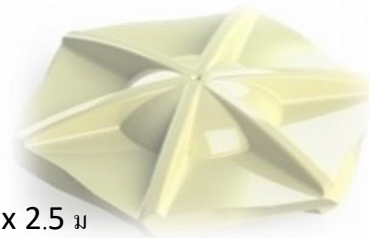
### Hexa-Cover® ฝาครอบลอยน้ำ R90

วัดเส้นทแยงมุม	180 มม.
ความสูง	50 มม.
น้ำหนัก	120 ก
น้ำหนักต่อ ตร.ม.	5.15 กก
จำนวนชิ้นต่อ ตร.ม.	43
กล่องใหญ่	1.0 x 1.3 x 2.5 ม
พื้นที่	50
ตร.ม./น้ำหนัก	265 กก



### Hexa-Cover® ฝาครอบลอยน้ำ R114

วัดเส้นทแยงมุม	228 มม.
ความสูง	70 มม.
น้ำหนัก	243 ก
น้ำหนักต่อ ตร.ม.	6.8 กก
จำนวนชิ้นต่อ ตร.ม.	28
กล่องใหญ่	1.0 x 1.3 x 2.5 ม
พื้นที่	40
ตร.ม./น้ำหนัก	275 กก





**Hexa-Cover®** ฝาครอบลอยน้ำ  
จัดส่งและติดตั้ง



**Hexa-Cover®** ฝาครอบลอยน้ำ  
จัดส่งและติดตั้ง



**Hexa-Cover®** ฝาครอบลอยน้ำ  
ติดตั้งในถังเปล่า ลึกสุดได้ 5 ม.



**Hexa-Cover®** ฝาครอบลอยน้ำ  
จัดส่งและติดตั้งเป็นจำนวนมาก



**Hexa-Cover®** ฝาครอบลอยน้ำ  
จัดส่งและติดตั้งเป็นจำนวนมาก



**Hexa-Cover®** ฝาครอบลอยน้ำ  
ปรับตัวอัตโนมัติให้เข้ากับระดับน้ำที่เปลี่ยนแปลง





สำหรับข้อมูลเพิ่มเติมติดต่อ  
บริษัท เอเอส ฟรีอิส จำกัด

34/11 พัฒนเวช 8 สุขุมวิท 71, พระโขนงเหนือ วัฒนา , กรุงเทพฯ 10110

Tel: +66 20 95 56 95 | Fax: +66 20 95 56 90 | email: [info@as-friis.com](mailto:info@as-friis.com) | website: [www.as-friis.com](http://www.as-friis.com)