

HEXA-COVER®

AUSGEWÄHLTE REFERENZEN

DEUTSCHLAND, SCHWEIZ

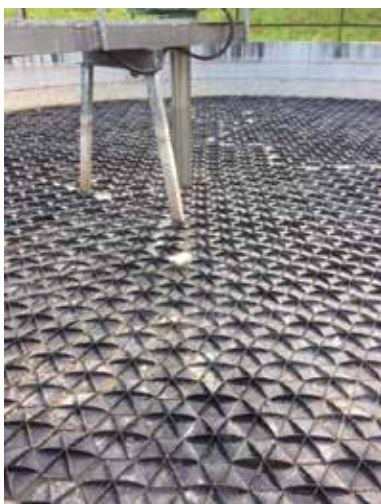
ÖSTERREICH, LUXEMBURG

Certified for use with
potable water according
(AS/NZS 4020:2018)

Ausgewählte Referenzen, Deutschland

Wasser und Industrie

BAUR Folien GmbH, D-87787



“Vor der Installation der Hexa-Cover® hatte unser Kunde (eine Brauerei) viele Beschwerden von Nachbarn über den Geruch.

Nach der Installation ist die Situation gut.”

D-03100	Sickerwasser
D-03249	Wasser tank (Fire-fighting)
D-04509	Wassertank
D-06237	2.300 m ² Notfall Wasser
D-06803	Kühlwasser
D-17091	Kontaminiertes Wasser
D-17389	2 x 2.500 m ² Abwasser
D-18519	Kontaminiertes Wasser
D-19288	Prozesswasser
D-19348	1.400 m ² Industrieabwasser
D-22113	Sickerwasser
D-23936	WWTP
D-25524	Industrielles Abwasser
D-25572	Sickerwasser
D-31275	Prozesswasser
D-32805	Kommunales Abwasser
D-35764	Kommunales WWTP
D-38106	Abwasser
D-38268	Wasser Tank (bewässerung)
D-38373	Kommunales Abwasser
D-39418	Prozesswasser
D-47829	Chemikalien
D-50129	Kläranlage
D-61100	2.400 m ² Geothermie-Industrie
D-66115	Prozesswasser
D-67227	2.200 m ² Industrieabwasser

Hamburg Port Authority, D-21159

“Wir sind mit den Hexa-Cover® sehr zufrieden. Die Abdeckungen erfüllen ihren Zweck, den Lichteinfall in das Gewässer und somit das Pflanzenwachstum im Teich zu vermindern, sehr gut”



SKZ Kunststoff-Zentrum, D-97076

“Am SKZ haben wir die Schwimmkörper Hexa-Cover® in einem Prüfbehälter installiert mit 95° C Wasser. Die Dampfentwicklung, und die Verdampfung erheblich reduziert”

D-69469	Kläranlage
D-71334	Wasser tank
D-73497	Prozesswasser
D-84489	1.200 m² Prozesswasser
D-87787	Industrielles Abwasser
D-97421	Kommunales WWTP
D-98634	Industrielles Abwasser

Landwirt Referenzen an den folgenden Orten:

D-01900	D-01561	D-02699	D-31185	D-31515	D-31863
D-02899	D-04654	D-04746	D-32351	D-32683	D-32791
D-04774	D-04838	D-04886	D-33184	D-33034	D-33442
D-04936	D-06295	D-06628	D-36341	D-36179	D-36433
D-06447	D-06773	D-06869	D-37154	D-38170	D-38489
D-06917	D-06918	D-07613	D-38527	D-38539	D-38835
D-07554	D-08569	D-09232	D-39418	D-39444	D-39448
D-09618	D-09634	D-14550	D-39579	D-41751	D-44225
D-14715	D-14913	D-15306	D-47608	D-47665	D-47906
D-15308	D-15806	D-16244	D-48231	D-48324	D-48346
D-16248	D-16321	D-16368	D-48366	D-48369	D-48465
D-16775	D-16831	D-16928	D-48683	D-48691	D-49143
D-17349	D-17437	D-18292	D-49152	D-49179	D-49326
D-18233	D-18551	D-21261	D-49328	D-49356	D-49400
D-21354	D-21379	D-21516	D-49406	D-49429	D-49453
D-21539	D-21698	D-21717	D-49456	D-49509	D-49624
D-21729	D-23619	D-23812	D-49692	D-49740	D-49757
D-23936	D-23968	D-24253	D-49828	D-49838	D-52223
D-24327	D-24407	D-24799	D-55568	D-56299	D-59069
D-24817	D-24963	D-24986	D-59075	D-57080	D-59199
D-25582	D-25599	D-25719	D-59227	D-59229	D-59269
D-25842	D-26219	D-26903	D-59320	D-59329	D-59348
D-27239	D-27330	D-27383	D-59494	D-59505	D-63584
D-27404	D-28557	D-29303	D-63877	D-70173	D-72488
D-29331	D-29364	D-29365	D-73312	D-74249	D-74575
D-29439	D-29456	D-29493	D-74639	D-74653	D-78736
D-29578	D-29581	D-39606	D-74838	D-84168	D-84337
D-29614	D-29634	D-29640	D-86444	D-86637	D-86690
D-29643	D-29646	D-29664	D-91620	D-98634	

Landwirt / Biogas

Getestet von DLG Testzentrum, [Link](#)

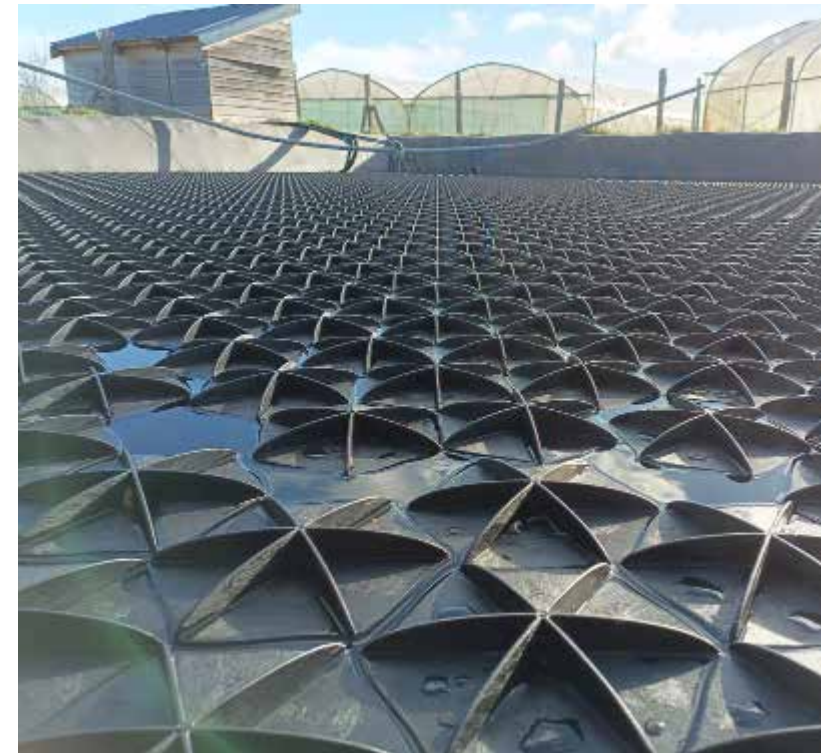
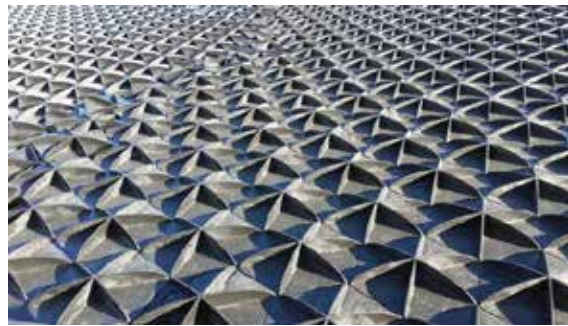


Hexa-Cover AgS
Emissionsminderung von Geruch und Ammoniak
Materialsystem für Luftbehälter
DLG-Prüfbericht 54511

Beurteilung – kurzgefasst

Testkriterium	Testergebnis
Emissionsminderung	
Geruch	81 bis 96 %
Ammoniak	> 90 %

Beurteilungsschritte: ++ / + / 0 / - / -- (0 = Standard)



Wasserknappheit: ein großes Problem!

Hexa-Cover® hilft Australien, die Verdunstung um 73 % zu reduzieren.

Darüber hinaus verhindert Hexa-Cover® das Algenwachstum und verhindert, dass unerwünschte Vögel und Enten auf dem abgedeckten Wasser landen.

Alles zum Wohle der Umwelt und des Menschen.

[Link, Artikel](#)

Government of Western Australia



"In einem kürzlich durchgeführten Versuch mit Forschern der University of Western Australia in Wellstead, 90 km östlich von Albany, wurde gezeigt, dass die Abdeckungen, die zu 100 % aus recyceltem Kunststoff bestehen, die Verdunstung um 73 % reduzieren und so mehr als 1,6 Millionen Liter Trinkwasser einsparen"

[Link, Video](#)



Installation läuft...



D-59609, Brodersen Landwirt

"Ich habe Hexa-Cover® aufgrund verschiedener Faktoren ausgewählt. Es ist eine einfache, effiziente und anerkannte Geruchsminimierung. Die Emissionen von Ammoniak werden drastisch gesenkt, der Dünger bleibt im Behälter. Die Handhabung ist sehr einfach, dass Hexa-Cover® wird auf die Oberfläche geschüttet und verteilt sich von selbst."

"Das Hexa-Cover® bildet selbständig eine Schwim-mdecke. Ich kann ohne Probleme mit dem Rührwerk von oben den Behälter aufmischen oder mit dem Saugarm vom Güllefaß in den Behälter gelangen."

"Nach dem Aufrühren verteilen sich die Hexa-Cover® wieder und bilden eine Deckschicht. Ich benötige weiterhin keine Mittelstütze und kann den Behälter jederzeit einsehen. Allerdings muss ich das Regenwasser mit ausbringen"

Herr Cornelius Brodersen

D-70173, EnBW Biogas GmbH

"Wir wählten für die Abdeckung unseres Gärrest-elagers das Produkt der Firma Hexa-Cover, da deren Lösung genehmigungskonform und einfach zu handhaben, effektiv und erschwinglich ist. All diese Vorzüge haben uns bei Hexa-Cover® Schwimmende Abdeckung überzeugt"

Herr F. Rathmann



Ausgewählte Referenzen, Schweiz:

Wasser und Industrie

CH-1868	Industrielles Abwasser
CH-1860	Wasserspeicher (Carbura Tanklager)
CH-4702	Retention tank
CH-6034	Bewässerung (horticulture)
CH-6147	Abwasser
CH-6287	Notfall wasser
CH-8353	Wasserspeicher (TAMOIL)
CH-8552	Wasserspeicher (bewässerung)

Landwirt / Biogas

CH-1269
CH-2072
CH-2300
CH-4587
CH-5014
CH-5244
CH-6038
CH-6277
CH-8194
CH-8918
CH-9504

"Ich habe Hexa-Cover®, weil es sehr wirksam und effektiv ist, Lösung für Gerüche und Emissionen von Ammoniak zu reduzieren. Außerdem ist es eine sehr einfache und simple Lösung, Hexa-Cover® in gegossen und das war's!"

Die Elemente werden automatisch verteilt und erzeugen die gewünschte Abdeckung.

Die sehr lange Lebensdauer von Hexa-Cover® ist natürlich auch ein Faktor bei der Auswahl einer Schwimmbabdeckung gewesw - die hier mit 25 Jahren sehr wettbewerbsfähig ist."

Battistion, CH-8918



"Ich installierte Schwimmkörper Hexa-Cover® auf meiner Grube - die Stücke aus wie das Video zeigt verbreiten.

Mit Hexa-Cover® Geruchsabdeckung bedeutet sehr wenig Geruch, da die Oberfläche vollständig bedeckt ist.

Es bedeutet auch viel für mich, dass ich weiß, dass der Deckung immer intakt ist. Außerdem bin ich natürlich froh, dass die Emission von Ammoniak minimal ist.

Die Schwimmende Abdeckung Hexa-Cover® erfüllt damit meine Anforderungen, es ist effektiv, erfordert keine Wartung und dauert viel länger als andere Lösungen.

Abgesehen von diesen Überlegungen, glaube ich, Behälterabdeckung Hexa-Cover® hat auch eine sehr wirtschaftlich attraktive Lösung"

Wüest, CH 5244

Ausgewählte Referenzen, Österreich:

A - 2245	
A - 3123	
A - 3281	
A - 8424	
A - 8775	2.600 m ² Quellteich

Ausgewählte Referenzen, Luxembourg

L - 3326	
L - 6214	
L - 6225	
L - 6836	
L - 6869	
L - 8557	
L - 8715	
L - 9771	
L - 9838	1.900 m ² Gülletanks



Für weitere Informationen

Hexa-Cover A/S • Vilhelmsborgvej 5 • DK-7700 Thisted, Dänemark • TEL + 45 96 17 78 00

www.hexa-cover.de • info@hexa-cover.dk

Effektives Abdeckung für alle Flüssigkeiten