

Eternit

Plaques ondulées Eternit

Parce que vous ne souhaitez que
le meilleur pour vos animaux





Les plaques ondulées en fibres-ciment protègent vos animaux et votre investissement

Construire un bâtiment avicole constitue un investissement sérieux. Cela signifie qu'il faut créer un environnement où les animaux restent en bonne santé, sont productifs, et grandissent bien et sans stress. Mais aussi qui garantisse votre confort de travail. Dans un milieu agressif tel qu'un bâtiment avicole, c'est un vrai défi.

En tant que spécialiste des toitures pour les projets avicoles, nous fournissons depuis plusieurs décennies des plaques ondulées en fibres-ciment réalisées dans un matériau de qualité, durable et respirant, composé principalement de matières premières naturelles. Elles sont faciles à entretenir et à nettoyer, ce qui contribue à maintenir un environnement sain. Cela vous permet de protéger à tout moment vos animaux – et votre investissement !

La toiture parfaite en plaques ondulées de qualité en fibres-ciment pour votre bâtiment avicole

**Le fibres-ciment se compose de ciment,
d'eau, de fibres et d'air. Ce matériau composite
durable présente de nombreux atouts :**



Résistant aux moisissures, aux bactéries,
à la vermine et **aux agents chimiques**



Insonorisant, pour réduire le stress
parmi les animaux



Résistant aux intempéries et à la rouille,
sans entretien ou traitement supplémentaire



Bonne résistance au feu
(classe A2-s1,d0)



Un matériau **durable** composé à 95 %
de matières minérales



Association unique pour un matériau
à la fois résistant, **fin et léger**

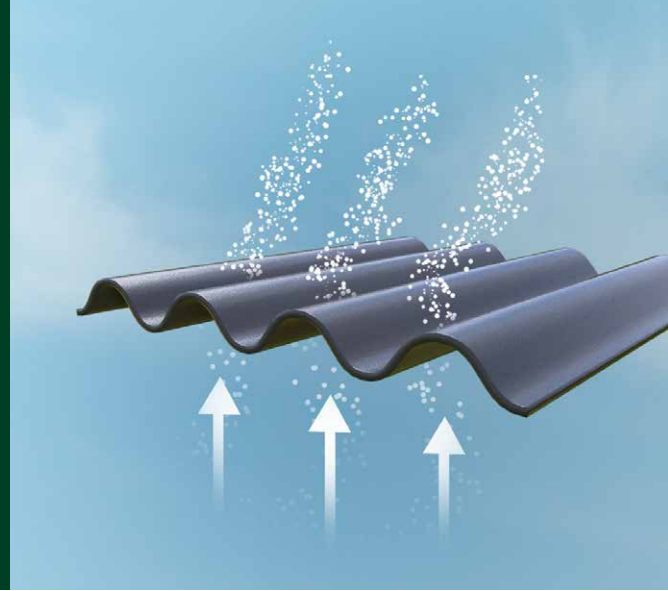


Respirant, ce qui ne laisse aucune chance
à la condensation et à la rouille



Spécialisé depuis plus de 100 ans dans
les toitures agricoles

Avec les plaques ondulées en fibres-ciment, vous créez un environnement où vos animaux sont productifs et restent en bonne santé



1 Purifiez l'air

Ventilez l'élevage

La fiente de volaille contient beaucoup d'ammoniac. Une bonne ventilation et l'aération du fumier sont donc essentielles pour garantir la qualité de l'air dans le bâtiment et pour en éliminer l'humidité, la poussière et la chaleur. La structure du toit dépend souvent du choix du système de ventilation. Les plaques ondulées Eternit combinées à une isolation sous les pannes sont excellentes pour une surface lisse à l'intérieur, pour une ventilation optimale et donc pour le meilleur climat d'élevage.

2 Augmentez l'hygiène dans l'élevage

Optez pour une structure de toit facile à nettoyer

Une bonne hygiène réduit le risque que des bactéries pathogènes venant de l'extérieur contaminent l'élevage. Les plaques ondulées constituent une solution très répandue dans les élevages avicoles, pour des raisons pratiques mais surtout hygiéniques. La surface lisse créée à l'intérieur du bâtiment permet un nettoyage facile et rapide.

3 Gardez les animaux en pleine forme et les bâtiments en excellent état

Optez pour un toit résistant aux agents chimiques

Un élevage avicole est un environnement agressif. Les matériaux de construction y ont la vie dure. C'est pourquoi les plaques ondulées en fibres-ciment constituent un excellent choix.

Le fibres-ciment est un matériau robuste et durable, majoritairement composé de matières premières naturelles qui résiste à la moisissure et à la rouille ainsi qu'à tous les agents chimiques. Les saletés et les bactéries ne s'y incrustent pas. Nos plaques ondulées participent donc à créer un environnement optimal pour vos animaux.

4 Stimulez la croissance et la ponte

Assurez un éclairage adapté

La lumière a un impact important sur la volaille. Un éclairage naturel ou artificiel peut stimuler la ponte. Il faudra toutefois veiller à une bonne répartition de l'éclairage et à une luminosité adéquate. Les besoins en lumière des animaux varient selon les différentes phases du cycle de production.

Pour les élevages avicoles, on utilise généralement de l'éclairage artificiel. Celui-ci se combine aisément avec les plaques ondulées. Pour obtenir de la lumière naturelle, des plaques translucides peuvent être placées entre les plaques ondulées en fibres-ciment.



5 Gardez vos animaux au calme

Optez pour des plaques ondulées qui atténuent les bruits

Dans un élevage avicole, le niveau sonore est relativement élevé. Ce bruit peut stresser les animaux et avoir un impact négatif sur leur croissance et sur la ponte. Une toiture en plaques ondulées atténue le bruit, même en cas de pluie ou de grêle.

Par rapport à une toiture métallique, sous un toit en plaques ondulées en fibres-ciment, le bruit de la pluie est réduit de près de 10 dB. Cela signifie qu'en comparaison avec un toit métallique, le bruit sur les plaques ondulées en fibres-ciment résonne 2 fois moins, indépendamment de la présence d'un isolant thermique. Cela réduit le risque de stress chez les animaux et crée un environnement de travail agréable.

6 Créez un environnement d'élevage sûr

Utilisez des matériaux ignifuges

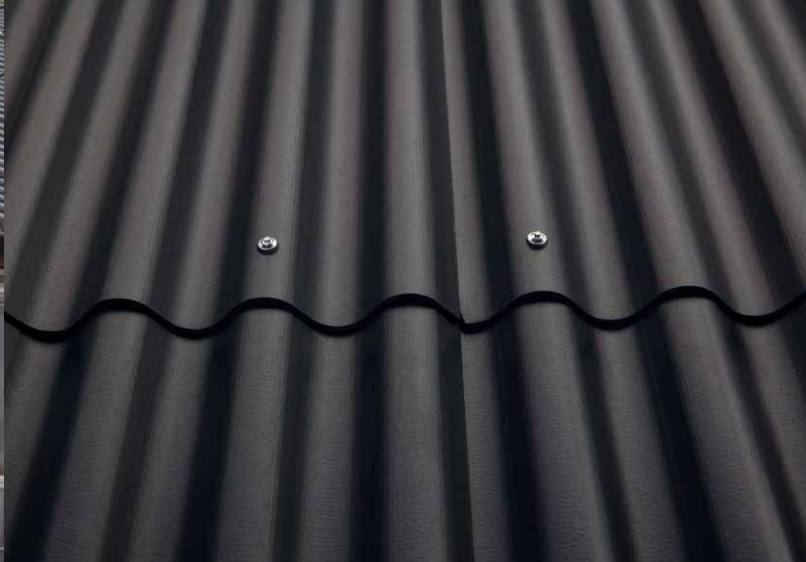
Et qui plus est, le fibres-ciment est un matériau résistant particulièrement bien au feu. Nos plaques ondulées ont un excellent comportement au feu (classe A2-s1,d0), ce qui est positif pour la sécurité de l'homme et de l'animal.



Élevage avicole à Opende

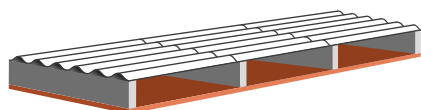
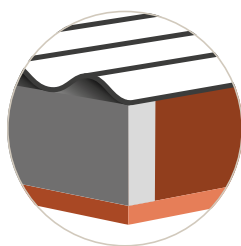


Élevage avicole à Schuiferskapelle



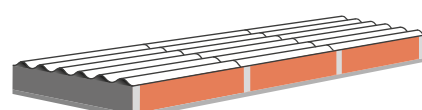
La toiture parfaite pour votre élevage avicole

Pour les élevages avicoles, Eternit propose deux solutions bien étudiées avec la plaque ondulée en fibres-ciment Eternit Ecolor. Selon les besoins de vos animaux, vous trouverez ici une solution de toiture adaptée au climat souhaité dans votre élevage.



Avec isolation sous les pannes

Une isolation sous les pannes vous permet de garder le contrôle sur le climat intérieur, de minimiser la condensation, de mieux contrôler les débits d'air et donc vous aide à mieux maîtriser les coûts énergétiques. L'isolation intérieure vous offre une surface intérieure claire et donc plus lumineuse, et sa surface plane facilite le nettoyage une fois que la volaille a quitté l'élevage.



Avec laine de verre entre les pannes et panneaux aluminium sous les pannes

Les plaques aluminium sont installées sous les pannes, puis l'ensemble est isolé par la pose de laine minérale entre les pannes. La toiture est ensuite couverte de plaques ondulées en fibres-ciment posées sur les pannes. Cette méthode d'isolation est régulièrement utilisée aux Pays-Bas, où les normes anti-incendie sont plus strictes. Elle permet même d'atteindre un comportement au feu de classe A.

La palette de couleurs Ecolor



Noir



Gris foncé



Gris nuage



Naturel (gris clair)



Rouge brique



Brun automne

Les couleurs des illustrations sont proches des couleurs réelles mais uniquement indicatives. Demandez un échantillon de plaque ondulée pour choisir la couleur.

Eternit

Eternit, pour construire sans souci

Belgique

Eternit SA
Kuiermansstraat 1,
1880 Kapelle-op-den-Bos
Tél. +32 15 71 71 71
info.benelux@eternit.be
www.eternit.be