

# HEADLINE

## themendienst.de

+++ EXKLUSIV +++ EXKLUSIV +++

AKTUELLE PRESSEINFORMATION VON LUXMETALL



## Wenn eine neue Dacheindeckung leicht sein muss

Herausforderungen Statik, Verarbeitung und Optik

**HONORARFREIE NUTZUNG:**  
Presseinformation und Fotos  
zum Download unter  
themendienst.de



BU: Alte Dacheindeckungen können über die Jahre nicht nur optisch unansehnlich werden. Die Witterung kann das Material beschädigen und Feuchte kann ins Innere eindringen. Eine Sanierung ist dann unausweichlich. Bild: tdx/Luxmetall

LUXMETALL | BERLIN

## Wenn eine neue Dacheindeckung leicht sein muss

Alte Dachstühle können bei einer Dachsanierung zum Problem werden. Wird die ursprüngliche Eindeckung ersetzt, kann es aufgrund mangelnder Tragfähigkeit zu statischen Risiken kommen. Abhilfe schaffen dann beispielsweise leichte Metallprofile, die einem klassischen Ziegeldach optisch und funktionell in Nichts nachstehen.

Berlin, 22. Februar 2017 (tdx) – Eine Dachsanierung kann aus unterschiedlichen Gründen anstehen. An erster Stelle steht die Witterung, die dem Dach zusetzt und Beschädigungen verursacht hat. Besitzt das Gebäude ein Bitumendach, kann der Wunsch nach einer neuen Eindeckung aufgrund der unschönen Optik gegeben sein. Auch eine Senkung des Energieverbrauchs kann gewünscht sein, die sich durch ergänzende Dämmmaßnahmen erreichen lässt. Nicht zu vergessen ist das mögliche Asbestproblem, das bei Häusern, die 25 Jahre und älter sind, gegeben sein kann. Asbest ist ein faserförmiges,

mineralisches Silikatmaterial, das vor allem in den 70er und 80er Jahren auf tausenden Dächern verlegt wurde. Da es nachweislich Krebs auslöst, wurde 1993 ein Verwendungsverbot bei Neubauten erlassen – Sanierungen von betroffenen Bestandsgebäuden sind bis heute keine Pflicht.

### Statik des Dachstuhls berücksichtigen

Soll das Dach erneuert werden, stößt manch Eigenheimbesitzer bei der Begutachtung auf ein unerfreuliches Problem. Die Statik des Dachstuhls ist zu schwach, um eine schwere, aber attraktive Eindeckung, beispielsweise Dachziegel oder -steine, zu tragen. Abhilfe können optisch ansprechende und leichte Metalldächer von Luxmetall schaffen. Die verzinkten Stahlbleche besitzen pro Quadratmeter nur ein Gewicht von etwa fünf Kilogramm – ein „schweres“ Dach kann dagegen das

bis zu Zwanzigfache wiegen. Die ein Meter breiten und bis zu sieben Meter langen Profilbleche werden maßgenau gefertigt angeliefert. Vor Ort erfolgt im Bereich von Kehlen und Gauben eine passgenaue Zuschneidung. Die Befestigung erfolgt mittels sturmsicherer Verschraubung. So kann das Material schnell und sauber verlegt werden, Kosten und Aufwand sinken. Aufgrund ihres geringen Gewichts ist es ebenfalls möglich, vorhandene Dachpappe oder Bitumenschindeln zu überdecken. Deren Rückbau und Entsorgung sind dann nicht nötig.

### Kein zusätzlicher Lärm bei Niederschlag

Dank der speziellen Formgebung der Metalldachpfanne LM D-TILE treffen Wassertropfen auf keine gerade Fläche und perlen ab. In Kombination mit der Art der Befestigung sowie

BU Titelbild: Das Dach ist der Blickfang eines jeden Hauses und trägt zum äußeren Eindruck bei. Es schützt das Haus vor Wind und Wetter und leistet einen wichtigen Beitrag zur Energieeffizienz. Muss es saniert werden, sind einige Dinge zu beachten. Bild: tdx/Luxmetall



BU: Geringes Gewicht, leichte Verarbeitung und optisch attraktiver Look. Metalldachpfannen von Luxmetall eignen sich optimal für die Sanierung alter Dächer. Den Abschluss bildet die Firstabdeckung, die hier noch nicht montiert wurde. Bild: tdx/Luxmetall

der vorhandenen Dachdämmung entsteht bei Niederschlag oder Starkregen kein zusätzlicher Lärm, wie auch eine Untersuchung des Fraunhofer Instituts bestätigt.

Luxmetall bietet seine Profilbleche in Form einer klassischen Dachpfanne, einer Sinuswelle oder einem Trapezprofil an. Die Modelle eignen sich sowohl für die Dacheindeckung als auch für die Verkleidung von Fassaden. Um dauerhaft der Witterung zu trotzen, erhalten die Metallprofile eine vielschichtige Lackierung, die ihrerseits in unterschiedlichsten Farben erhältlich ist: Der Stahlkern wird

von einer Passivierungsschicht, dem Grundlack sowie einem Schutzlack auf Polyester- oder Purlux-Basis umgeben. Rost wird durch eine spezielle Art der Feuerverzinkung vorgebeugt, die sich durch besonders gute Haft Eigenschaften und gute Korrosionsbeständigkeit auszeichnet.

Weitere Informationen sind online unter [www.luxmetall.de](http://www.luxmetall.de) erhältlich.

**LUXMETALL®**  
Profilbleche für Dach und Wand

Pressekontakt:  
Luxmetall Deutschland GmbH  
Mühlenweg 33  
12589 Berlin  
[www.luxmetall.de](http://www.luxmetall.de)

Ansprechpartner:  
Ramón Lull  
Telefon: +49 (0) 30 / 656 607-0  
Telefax: +49 (0) 30 / 656 607-70  
E-Mail: [info@luxmetall.de](mailto:info@luxmetall.de)

Texte und Bilder zum Download in der elektronischen Pressemappe unter [www.themendienst.de/luxmetall](http://www.themendienst.de/luxmetall)



Unternehmen und Ansprechpartner sind als Herausgeber der Presseinformation für den Inhalt alleinverantwortlich.

[www.themendienst.de/luxmetall](http://www.themendienst.de/luxmetall)



BU: Dachziegel oder Metaldach? Ein Unterschied ist von außen kaum zu sehen. Die Metallprofile von Luxmetall sind in drei Formen sowie einer Vielzahl an Farben erhältlich. Bild: tdx/Luxmetall



BU: Einfach und schnell lässt sich der vorhandene Dachstuhl mit Metaldachpfannen eindecken. Die Statik ist aufgrund des geringen Gewichts pro Quadratmeter nicht gefährdet. Bild: tdx/Luxmetall