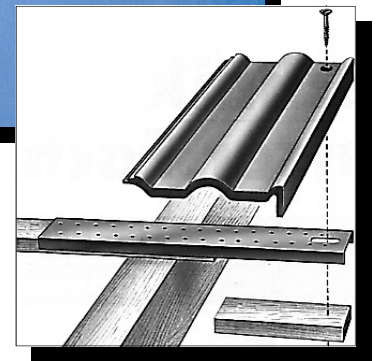


Dachlattenverlängerungen Das Original!



Verlegeanleitung



- **für die Dachlattengrößen 30 x 50 und 40 x 60**
- **in den Längen 500 / 700 / 1000 / 1250 mm**
- **aus 1 mm starken, verzinkten Stahl!**
- **mit beiliegendem Befestigungsmaterial!**
- **baustatisch geprüft!**
- **kostenloser Berechnungsservice!**

1 Verlegehinweise



Bild 1

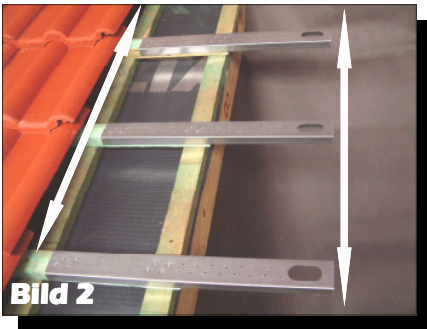


Bild 2



Bild 3



Bild 4

Allgemeines

Vor Beginn der Arbeiten ist der maximal erlaubte Überstand der Dachlattenverlängerungen über unseren kostenlosen Service zu erfragen. Hierzu liegt jeder Verpackungseinheit ein Formblatt bei, das die erforderlichen Angaben zur Ermittlung abfragt. Dieser Service ist auch über Internet unter www.LempHirz.de abrufbar.

Verlegung

Um eine exakt gerade Verlegung der Dachlattenverlängerungen zu gewährleisten, sollte die Ausrichtung anhand einer Schnur erfolgen. Diese kann außen gespannt werden. Einfacher ist ein Schnurschlag mit farbiger Kreide auf den Dachlatten.

Anhand dieser Linie sind die Dachlattenverlängerungen auszurichten. (Bilder 1 & 2)

Zur Befestigung sind **ausschließlich** die beiliegenden Schrauben zu verwenden! Die Anordnung der Schrauben sowie deren Anzahl entnehmen Sie bitte dem jeder Verpackung beiliegendem Blatt (siehe dort Punkt Befestigungsschema). (Bild 3)

Das Langloch am äußeren Ende der Dachlattenverlängerung dient der Fixierung des entsprechenden Ortgangziegels. Hierzu kann ein Stück Dachlatte von unten gekontert werden in welcher der Ortgangziegel mit einer korrosionsgeschützten Schraube befestigt wird. (Bild 4 & 6)

Wichtig!

Die Belastungen der Dachlattenverlängerungen sind gemäß der baustatische Prüfung nur auf die äußeren Einwirkungen (z. B. Ortgangziegel, Schnee und Wind) ausgelegt!

Eine `Mann`- oder Verkehrslast ist hier nicht berücksichtigt!

2 Details

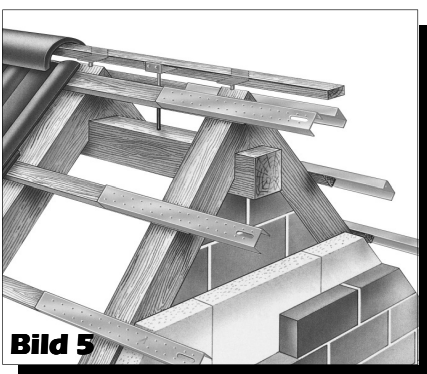


Bild 5

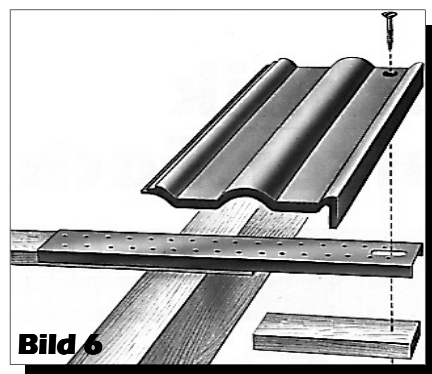


Bild 6

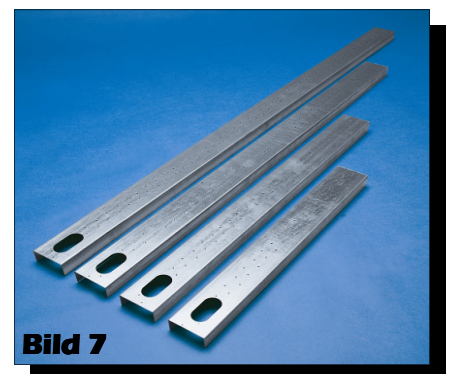


Bild 7