

Terms and Conditions

The Library provides access to digitized documents strictly for noncommercial educational, research and private purposes and makes no warranty with regard to their use for other purposes. Some of our collections are protected by copyright. Publication and/or broadcast in any form (including electronic) requires prior written permission from the Library.

Each copy of any part of this document must contain there Terms and Conditions. With the usage of the library's online system to access or download a digitized document you accept there Terms and Conditions.

Reproductions of material on the web site may not be made for or donated to other repositories, nor may be further reproduced without written permission from the Library

For reproduction requests and permissions, please contact us. If citing materials, please give proper attribution of the source.

Imprint:

Director: Mag. Renate Plöchl

Deputy director: Mag. Julian Sagmeister

Owner of medium: Oberösterreichische Landesbibliothek

Publisher: Oberösterreichische Landesbibliothek, 4021 Linz, Schillerplatz 2

Contact:

Email: [landesbibliothek\(at\)ooe.gv.at](mailto:landesbibliothek(at)ooe.gv.at)

Telephone: +43(732) 7720-53100

ETERNIT-SCHIEFER.



Die reichen Erfahrungen, welche über den Eternit-Schiefer nach langjähriger praktischer Verwendung vorliegen, entheben uns der Notwendigkeit, diesen Prospekt mit einer Anpreisung unseres Fabrikates zu beginnen. Wir sind gegenwärtig in der Lage, auf viele Tausende Dacheindeckungen hinzuweisen, bei welchen Eternit-Schiefer Anwendung gefunden und sich unter den verschiedensten und schwierigsten Verhältnissen bestens bewährt hat. Nachdem es nun bei einem Dachdeckmaterial auf die praktischen Erfolge in erster Linie ankommt, können wir uns in dieser einleitenden Beschreibung unseres Fabrikates kurz fassen.

Eternit-Schiefer besteht aus Asbest und Portland-Zement, zwei Materialien, deren Feuer- und Wetterbeständigkeit außer Zweifel steht. Die hohe Bruchfestigkeit des Eternit-Schiefers, sein geringes Gewicht, sowie die Sturmsicherheit und Reparaturlosigkeit der damit eingedeckten Dächer sind bereits allgemein anerkannte Vorzüge. Es ist uns in letzter Zeit auch gelungen, manche Verbesserungen und Vervollkommnungen bezüglich der Wirkung der Eternit-Dächer in baukünstlerischem Sinne zu erzielen. Dazu gehört eine vorteilhafte Färbung des Materials, durch welche wir bei den blauschwarzen Schiefen eine dunklere, dem Naturschiefer gleiche Farbe erreichen, während wir für rote Schiefer ein lebhaftes Ziegelrot erzielen.

Außer den bisher angewendeten Deckungsarten bringen wir jetzt auch die fischschuppenförmige Deckung und die Eindeckung mit rhombischen Schiefen (antike deutsche Deckung) zur Anwendung, über welche wir nähere Besprechung mit Abbildungen folgen lassen. Eternit-Schiefer wird auch in gewellten Platten, ähnlich dem Wellblech, erzeugt und vielfach angewendet.