



# MIKKELI SQUARE HOUSE STUDIO PUISTO

Savonia, Finland

**Bauherr**  
Teemu Helppolainen

Finnland

### **Planender Architekt**

Studio Puisto Architects

Helsinki

Finnland

### **Ausführung der RHEINZINK-Arbeiten**

Peltipeite OY, Kari Kuisma

Naarajärvi

Finnland

### **Technische Daten**

Dach: 400 m<sup>2</sup> 2 t Doppelstehfalzsystem

RHEINZINK-prePATINA schiefergrau

Fassade: 200 m<sup>2</sup> 1 t Winkelstehfalzsystem

RHEINZINK-prePATINA schiefergrau

### **Copyright Bilder**

RHEINZINK

### **Auszeit in Finnland**

Wäre dieses Haus am Ufer des finnischen Lake Saimaa nicht perfekt, um dem Stress des Alltags zu entkommen und neue Energie zu tanken? Die ruhige und natürliche Erscheinung ist nicht nur auf die Umgebung, sondern vor allem auf die Wahl des Materials und die klare Aufteilung zurückzuführen. Die Türen und raumhohen Fenster sind einheitlich 2.30 m hoch errichtet; die Höhe wird konsequent um das Gebäude geführt und setzt sich aus einem Wechselspiel aus Glas und schwarz gestrichenen Holzlatten zusammen. Das Dach ist auf einer Fläche von 400 m<sup>2</sup> und die Fassade auf 200 m<sup>2</sup> in der Oberflächenqualität RHEINZINK-prePATINA schiefergrau bekleidet. Die positiven Eigenschaften des natürlichen Werkstoffs RHEINZINK wie Langlebigkeit und Robustheit werden mit den Aspekten Gestaltung und Ästhetik bei diesem Objekt auf einzigartige und interessante Weise vereint. Das Wohnhaus mit dem passenden Namen „Three Square House“ ist ein kluges Beispiel dafür, sowohl mit der Natur zu bauen als auch gleichzeitig ein intimes Zuhause zu schaffen.

