

## SHAKE

---

SHAKE® - este un material pentru acoperiș modern și durabil, având un aspect excelent și o fiabilitate incredibilă. SHAKE® încorporează caracteristicile șindrilor asfaltice, țiglelor ceramice și foilor metalice, dar în același timp, elimină dezavantajele acestora.

Acoperișul metalic acoperit cu piatră SHAKE® este fabricat pe o linie de producție europeană, actualizată și automatizată. Realizat din materiile prime ale celor mai buni producători din lume. Calitatea producției este dovedită de certificate de calitate precum și de teste climatice independente, incluzând binecunoscutul concern chimic BASF (Germania).


Așadar compania controlează calitatea produselor sale și are dreptul de a furniza garanție legală de 50 de ani pentru modulele de șindrilă metalică acoperită cu piatră.

## Noblețea tradițiilor străvechi

---

Profilul SHAKE® va oferi o eleganță aparte și un farmec unic casei dumneavoastră, iar simularea unei structuri de arbore alături de nuanțele profunde vor accentua prestigiul acordat de trecerea timpului.

 Baia Mare  
Str. Fabricii, Nr. 8A

 T: +40 362 422 906

 [blacho@blacho.ro](mailto:blacho@blacho.ro)  
[www.blacho.ro](http://www.blacho.ro)

 **BLACHOTRAPEZ**

# SHAKE

---

șindrilă metalică acoperită cu piatră



[www.blachotrapez.eu](http://www.blachotrapez.eu)



**50****50 DE ANI GARANȚIE**

Perioada de garanție pentru șindrila metalică acoperită cu piatră este de 50 de ani, deși durata reală de viață este mult mai lungă.

**MENTINERE CULOARE**

Piatra granulatată are o rezistență ridicată la radiațiile UV și își păstrează culoarea de-a lungul întregii sale vieți. Acoperirea de piatră este ceramizată la 800 ° C.

**MULTISTRAT**

Baza este oțelul cu partea frontală acoperită cu piatră naturală care aplică o calitate înaltă de legare. Glazura acrilică protejează împotriva umidității (previne apariția mușchilor și ciupercilor), împotriva acțiunii abrazive a prafului și a furtunilor de nisip. Toate materialele pe bază de apă sunt prietenoase cu mediul înconjurător.

**REZISTENT LA INCENDII**

Acoperișurile din oțel sunt clasificate drept materiale pentru acoperiș necombustibile (clasa A). Acest lucru înseamnă că sunt cele mai rezistente la incendii.

**ESTETICĂ EXCELENȚĂ**

Geometrie impresionantă în comparație cu produsele corespondente. Rigiditate crescută a foii. Forma rafinată a acoperișului subliniază eleganța și rafinamentul structurii.

**ANTICOROZIV**

Stratul de aluzinc care acoperă tabla de oțel unește caracteristicile de rezistență la coroziune ale aluminiului și caracteristicile de protecție ale zincului îmbunătățind beneficiile ambelor metale.

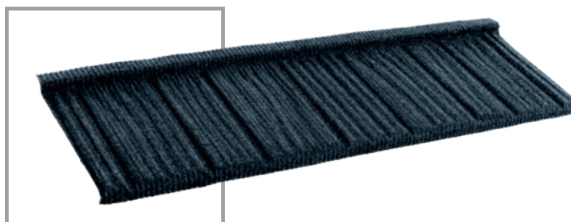
**FĂRĂ ZGOMOT**

Suprafața rugoasă multistrat a materialului are un coeficient ridicat de absorbție a zgomotului. Fără zgomete în timpul ploii și în timpul căderii de grindină.

**MONTAJ UȘOR****DURABILITATE CRESCUTĂ LA VARIATIILE EXTREME DE TEMPERATURĂ**

# SHAKE

șindrila metalică acoperită cu piatră

**PARAMETRI TEHNICI**

Dimensiuni: 420 x 1175 mm  
Greutate: 2,7 kg/modul  
Randament: 2,4 bucăți/m<sup>2</sup>

**BLACHO**  
STONE