

Sortarea și reciclarea deșeurilor din construcții

# Izolați și reciclați





**ROCK  
CYCLE**

## **Rockcycle:**

### **Serviciul de recuperare și reutilizare a deșeurilor din construcții**

La ROCKWOOL, pe lângă crearea de produse reciclabile, durabile și realizate din resurse abundente în natură (vata bazaltică este un produs care poate fi reciclat la infinit), vrem să ajutăm proprietarii de case și profesioniștii din domeniul construcțiilor să aibă o abordare mai circulară, prin colectarea deșeurilor din construcții.

Vata bazaltică ROCKWOOL este incombustibilă, nu emană fum toxic sau gaze care să contribuie la distrugerea stratului de ozon. Din acest motiv și multe altele, vata bazaltică este un produs complet sigur în procesul de fabricație, utilizare, și bineînțeles, reciclare. Testele efectuate în clădirile vechi arată că proprietățile de izolare și caracteristicile produselor noastre au rămas neschimbate timp de mai bine de 55 de ani. Vata bazaltică nu trebuie să fie contaminată cu alte substanțe (spume, gleturi, mortare, produse petroliere sau toxice).

Cum funcționează:

Se realizează separarea deșeurilor din zona de construcție, se transmite informarea de intenție de reciclare către ROCKWOOL, se realizează formalitățile procedurii serviciului Rockcycle, iar produsele sunt reintroduse în procesul de producție.

# Prioritatea noastră comună: izolarea clădirilor în mod responsabil și asumat

În majoritatea fabricilor noastre reciclăm resturile din vată bazaltică ROCKWOOL. Acum vă punem la dispoziție Rockcycle: Serviciul de reciclare a deșeurilor de vată bazaltică, cu scopul de a evita ca acestea să ajungă la groapa de gunoi.

Pentru a recicla, trebuie să fie respectați următorii pași:

- Separare imediată pentru a preveni dispersarea deșeurilor pe șantier.
- Informarea ROCKWOOL privind intenția de reciclare a resturilor de vată bazaltică.
- Trimiterea materialelor către ROCKWOOL  
\*detaliile se pot vedea mai departe în broșură

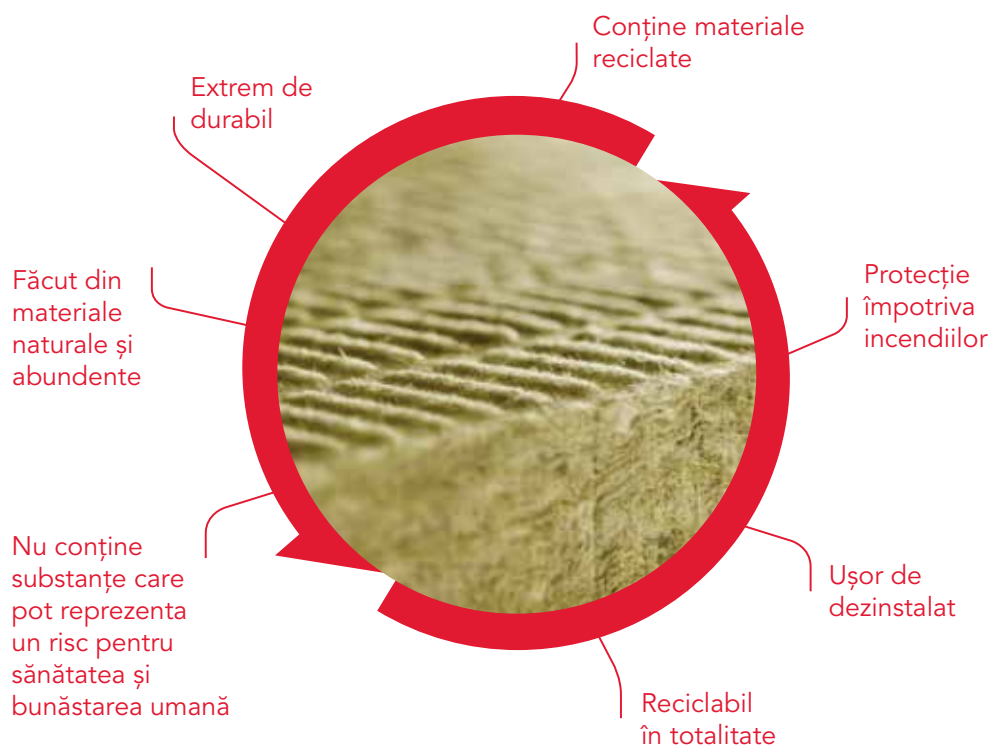


## Rockcycle,

un serviciu care  
promovează dezvoltarea  
durabilă.

Diferențiază-te contribuind  
la economia circulară.

## Circular prin natura sa:



# Cele 6 etape ale procesului Rockcycle

## 1 Tu iei decizia

Alegând serviciul Rockcycle, sunteți de acord să separați resturile de vată bazaltică rezultate în urma construcțiilor din utilizarea produselor noastre.

## 2 Solicitați serviciul

Transmiteți către ROCKWOOL informațiile privind cantitatea, tipul, volumul materialelor ce urmează a fi reciclate. În urma unei evaluări, veți primi confirmarea efectuării serviciului.



## 3 Transmiterea sacilor Rockcycle

ROCKWOOL va transmite sacii pentru materialele ce urmează a fi reciclate, conform cu informațiile transmise.



ROCK  
CYC

CK  
CLE

## Reciclăm

6



ROCKWOOL se angajează să recicleze și să refolesească deșeurile colectate.

## Recepția sacilor

5



ROCKWOOL se asigură de recepția și verificarea sacilor cu produsele pentru reciclat.

## Transportul sacilor către ROCKWOOL

4



Ulterior umplerii sacilor, aceștia vor fi transmiși către ROCKWOOL. ROCKWOOL nu percepe taxe pentru serviciul de reciclare al materialului. Toate costurile și îndeplinirea cerințelor de reglementare pentru transportul către noi sunt responsabilitatea dvs.

## Avantajele tale:

- Un proces simplu care respectă cerințele lucrărilor și care adaugă un plus de valoare clienților tăi.
- Serviciu care contribuie la o abordare circulară, asigurând un șantier curat și impact redus asupra mediului înconjurător.
- Pachetul Rockcycle:
  - o Instrucțiuni de reciclare
  - o Procedura serviciu, incluzând toți pașii de efectuat
  - o Saci

## Beneficii pentru clienții dvs:

- Siguranța unei lucrări curate și organizate.
- Respectăm cerințele de calitate superioară în ceea ce privește mediul.
- Abordare sustenabilă, contribuind astfel la protejarea mediului înconjurător.
- Optimizarea spațiului în șantier.

## Saci Rockcycle pentru o muncă curată

- Țesătură ușoară
- Reutilizabil și pliabil
- Design exclusiv ROCKWOOL
- Suport de documente integrat
- Sistem de închidere cu clapeta
- Capacitate: 1 m<sup>3</sup>
- Sarcină utilă: 200 kg



ROCKWOOL Romania SRL

Șos. București Ploiești Nr. 1A, Clădirea C, Etaj 1,

013681, Sector 1, București

info@rockwool.ro www.rockwool.ro

arhitect@rockwool.com

T +40 21 233 44 40

**f** /RockwoolRomania

**in** /rockwool-romania

