

# Lead

by TeraSteel



## LEAD INTO THE WORLD TO COME!



Reducerea  
amprentei de CO<sub>2</sub>



Eficiență  
energetică superioară



Rezistență sporită  
la factori externi



Optimizarea  
costurilor



Reutilizarea  
materialelor



Rezistența  
la foc

POWERED BY  
**TeraSteel**



Made with  
V PLUS Perform™  
insulation technology



## Ce este LEAD?

O soluție inovatoare pentru clădirile metalice, care atinge un nou nivel de performanță din punct de vedere al durabilității, al izolației termice și al rezistenței la foc, oferind arhitectilor o libertate mai mare de proiectare, reducând în același timp impactul negativ asupra mediului înconjurător.

## Oferim:

Proiectare, documentație tehnică, producție și montaj pentru realizarea halelor industriale, comerciale, agricole sau zootehnice precum și pentru o gamă largă de alte tipuri de lucrări din oțel.

## De ce suntem diferiți?

Noi nu adăugăm doar plus valoare clădirii tale, noi o și realizăm.

## Lead by TeraSteel - Excelență Supremă

Soluția noastră se bazează pe eficiența remarcabilă a transferului termic, pe reducerea costurilor de mentenanță, siguranța sporită la foc, oferind astfel rezistență și fiabilitate halelor metalice la cheie.

Proiectat, produs și asamblat de TeraSteel, hala LEAD este o soluție unică pentru piața de construcții din România, reușind să răspundă celor mai complexe provocări arhitecturale.



**Reducerea  
amprenteii  
de carbon**

- Protecție Magnelis, care asigură reducerea scurgerii de zinc în sol
- Reducerea amprenteii de carbon



**Optimizarea  
costurilor**

- Economii energetice cu 20%, comparativ cu media pieței
- Economii de materiale
- Costuri operaționale mai reduse
- Costuri mai reduse de mentenanță
- ROI în 7 ani



**Eficiență  
energetică  
superioară**

- Coeficient de transfer termic mai bun cu 20%
- Tehnologia DOW V Plus Perform



**Relocare și  
reutilizare**

- Impact minim asupra afacerii dumneavoastră
- Relocare ușoară și posibilitate de reutilizare
- Flexibilitate la refolosire



**Rezistență  
sporită la  
factori externi**

- protecție pe bază de magneziu-aluminiu-zinc, care oferă o rezistență anticorozivă fără precedent, chiar și în cele mai ostile medii
- sunt rezistente la coroziune, radiații UV, precum și zgărieturi



**Reacție  
superioară  
la foc**

- Oferă posibilitatea de a fi în concordanță cu alinierea la normele în vigoare
- Reacție superioară la foc, Euroclass B-s1, d0
- Rezistența la foc EI 30 min
- Tehnologia DOW V Plus Perform