

# Sistemul Sika® Unitherm® pentru protecția la foc a structurilor metalice și de lemn: 17 ani de calitate și inovație în asigurarea securității la incendiu în România.



Imagini din portofoliul firmei SIGURA Total Fire and Building Engineering

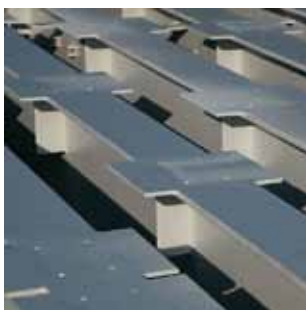
**NOU!**

## Sika® Unitherm® Platinum

**Noua vopsea termosfumantă de la Sika®, aplicată direct în unitatea producătoare a structurii metalice, reduce prețul global al unei structuri metalice protejate la foc prin economii substanțiale de timp și manoperă!**



Elementele sosesc vopsite direct de la producătorul de structuri metalice



- se întărește complet în 24 ore, putând apoi fi transportată în orice condiții: frig, umiditate, orice mijloc de transport, etc.;
- permite aplicarea tuturor grosimilor necesare unor protecții la foc de până la 2 ore, într-un singur strat (printr-o singură trecere);
- asigură o protecție anticorozivă maximă grad C5 (conf. ISO 12.944), fără aplicarea unui grund în prealabil;
- are un aspect lucios, putând fi ușor spălată sau decontaminată cu jet de apă sub presiune;
- nu necesită lac de protecție și, la cererea clientului, vopseaua poate fi colorată în masă, din fabrică, în diverse tonuri de gri.



Sika® Unitherm® Platinum scurtează timpul de lucru și reduce manopera



Unic distribuitor al  
**Sika® Unitherm®**  
în România :



**SIGURA**  
total fire & building engineering

[www.sigura.ro](http://www.sigura.ro)  
[protectivecoatings.sika.com](http://protectivecoatings.sika.com)