

SPECIÁLNÍ VYDÁNÍ

AUSTROTHERM NEWSLETTER

# AUSTRO news



Izolujeme.  
Ekologicky.



## Izolujeme střechy. Pro tepelnou pohodu.

Kvalitní střecha chrání náš domov proti dešti či větru desítky let. Dobře izolovaná střecha k tomu navíc zajistí tepelnou pohodu a sníží výdaje za energie. Nezateplenou střechou totiž může unikat až 25 % tepla a v létě Vás neochrání ani před stále rostoucími teplotami. Navštívte nás na veletrhu Střechy-Solar-Řemeslo, 6.–8. 2. 2025 v Praze, kde Vám představíme produkty Austrotherm pro špičkovou izolaci střech. Těšíme se na Vás **na stánku č. 426**.



Nejširší portfolio  
polystyrenové  
izolace v ČR



Přední  
inovátor  
v oboru



70 let  
tradice  
a zkušeností



Největší výrobce  
polystyrenu  
v Evropě



Ekologicky  
nezávadné  
výrobky

## Nadkrokevní izolace

Polystyrenové desky  
s polodrážkou  
Austrotherm

EPS Nadkrokevní  
izolace a Austrotherm  
EPS NEO Nadkrokevní

izolace umožňují nadkrokevní izolaci  
šikmých střech bez snížení obytné  
velikosti podkroví. Nabízí souvislou  
izolaci po celé ploše, více prostoru  
v interiéru i pohledové řešení krovu.



VÍCE INFO

## Univerzální konstrukční deska **UNIPLATTE®**

Austrotherm UNIPLATTE® je inovativní  
prefabrikovaná konstrukční deska. Využít  
ji můžete třeba na podbití šikmých  
střech, zhotovení balkonových příček  
či zaizolování podlah na balkónech.  
Tenhle lehký, rovný, tvarově stálý,  
nenasákový a mrazuvzdorný  
materiál Vám urychlí  
a zjednoduší stavební práce.



VÍCE INFO



Naskenujte QR kód,  
podívejte se na **katalog**  
a zjistěte více na webu  
[www.austrotherm.cz](http://www.austrotherm.cz)

**AUSTROTHERM**  
Tepelné izolace



Skladba s tepelnou izolací z materiálu XPS

## XPS: Ideální izolační řešení pro zelené střechy



VÍCE INFO

Láká Vás zelená střecha? Ideálním řešením je využití tzv. obrácené střechy, která má hydroizolační vrstvu pod tepelnou izolací. Austrotherm XPS je vodě a tlaku odolný izolační materiál, který chrání hydroizolaci a tvoří pro skladbu zelené střechy dokonalý základ.

## NOVINKA: Izolace podlahy podkroví PADLAP

Austrotherm EPS PADLAP jsou dvouvrstvé tepelněizolační desky - spodní vrstvou je polystyrenová deska EPS 100 a vrchní vrstvou je dřevotřísková deska. Desky s praktickou hranou s ozubem poskytují izolaci bez tepelných mostů i v jedné vrstvě a suchou technologií tvoří pevnou pochozí plochu. Mohou být použity pro tepelnou izolaci podlah v podkroví při rekonstrukcích i v novostavbách.



VÍCE INFO

## Atikový prvek



Austrotherm Atikový prvek je vynikající izolační prefabrikovaný

dílec vyvinutý pro tvorbu staticky nenamáhaných atik.

Je součástí komplexního řešení tepelné izolace a odvodnění ploché střechy a představuje rychlou, jednoduchou a úspornou alternativu k tradiční vyzdíváné atice.

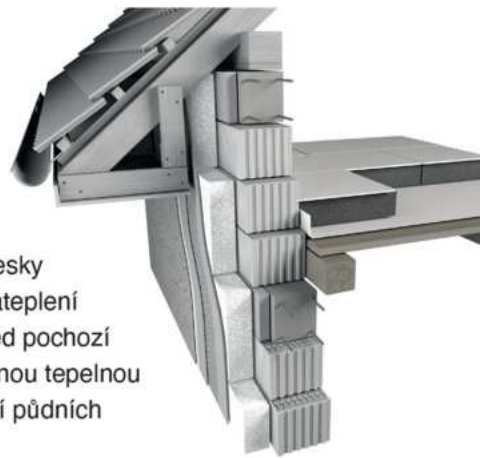


VÍCE INFO

## EPS NEO kombinovaná deska



VÍCE INFO



Tepelněizolační EPS NEO kombinovaná deska z difúzně otevřeného šedého expandovaného polystyrenu a sádrovláknité desky je vhodným materiálem pro zateplení podlahy podkroví. Lehké, ihned pochozí desky lze použít jako dodatečnou tepelnou izolaci podlahových konstrukcí půdních a hůře dostupných prostor.



Izolujeme.  
Ekologicky.

Sledujte náš profil Austrotherm CZ na:



**AUSTROTHERM**  
Tepelné izolace