

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. Navštivte 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

Nadkroevní izolace

Polystyrenové desky s polodrážkou Austrotherm EPS Nadkroevní izolace a Austrotherm EPS NEO Nadkroevní izolace umožňují nadkroevní 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, nenasákavý 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

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 dokonalejší 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

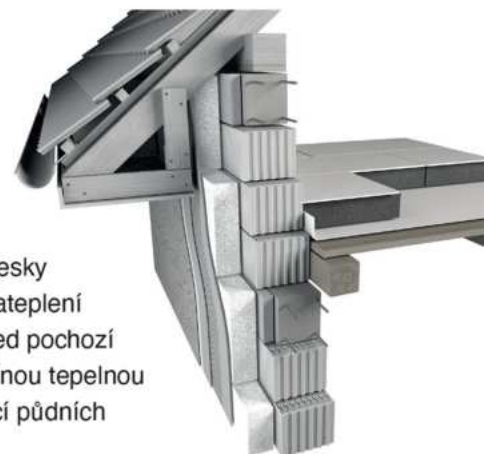
dílec vyvinutý pro tvorbu staticky nenamáhaných atik. Je součástí komplexního řešení tepelné izolace a odvodnění ploché střechy a představuje rychlou, jednoduchou a úspornou alternativu k tradiční vyzdívané atice.



VÍCE INFO

EPS NEO kombinovaná deska

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.



VÍCE INFO



Sledujte náš profil Austrotherm CZ na:

