



# Novinky v portfóliu Isover 2026

Prehľad hlavných produktových novinek a zmien v portfóliu **Isover pre rok 2026**. Nové riešenia pre strechy, fasády, podlahy aj spodnú stavbu reagujú na aktuálne potreby praxe, zjednodušujú návrh skladieb a zefektívňujú realizáciu.

Naskenujte QR kód pri produktoch a zistite viac o ich použití a výhodách.

## 1) Isover Multimax 30 PRO – **NOVINKA** v cenníku



**Kde sa používa:** Šikmé strechy (obytné/neobytné podkrovia), podhlady, stropy a podlahy medzi trámami, drevostavby a oceľové rámové konštrukcie. Výrobok je „samodržiaci“, – drží medzi krokvmi bez dodatočného podväzovania.

**Kľúčové výhody:**  $\lambda D = 0,030 \text{ W/m}\cdot\text{K}$  – najlepšia hodnota na trhu, dosiahnutie požadovaných U-hodnôt pri menšej hrúbke.

- Povrch s vliesom zo sklenených vlákien pre lepší komfort montáže.
- Jedinečná objemová hmotnosť  $40 \text{ kg/m}^3$  pre rolovanú izoláciu.
- Najefektívnejšia sklenená vlna v roliach pre podkrovia a **vnútorné konštrukcie** pri limitoch hrúbky.



## 2) Isover TF PROFI S1 – **NOVINKA** v cenníku



**Kde sa používa:** ETICS kontaktné fasády S1 = jednostranný nástrek povrchu, ktorý urýchľuje nanášanie lepidla (nie je potrebné vtierať dopredu lepiacu maltu na nastriekanú stranu).

**Kľúčové výhody:** Rýchlejšia aplikácia vďaka S1 povrchovej úprave (biely nástrek).

$\lambda D \approx 0,035 \text{ W/m}\cdot\text{K}$ , nehorľavosť A1; vhodné na lepenie + mechanické kotvenie v ETICS. zvýšenie produktivity a istoty aplikácie na fasádach.



## 3) Isover SH (Super Hard) – **NOVINKA** v cenníku



**Kde sa používa:** Horná vrstva tepelnoizolačného súvrstvia plochých striech s vysokými nárokmi na pevnosť v tlaku a bodové zaťaženie (terasy, zelené strechy, pochôdzne strechy).

**Kľúčové výhody:** Pevnosť v tlaku 80 kPa a bodová zaťažiteľnosť 800 N - minimálna deformácia hydroizolácie, istota pri montáži a údržbe.

Výrobok s podobnou pevnosťou na trhu, pevnostne zaradené medzi Isover S a Isover XH



## 4) Rozšírené hrúbky strešných izolácií Isover – **DOPLNENÉ**



**Kde sa používa:** Izolácia je ideálna pre ploché strechy rôznych typov stavieb. Je vhodná do strešných plášťov v kombinácii so všetkými bežnými hydroizolačnými systémami, ako sú asfaltové pásy a plastové fólie.

**Kľúčové výhody:**

- Výborná tepelná, zvuková a protipožiarna ochrana
- Nehorľavý a bezpečný materiál
- Paropriepustnosť a vodoodpudivosť



## 5) Isover Vario® Stretch – **NOVINKA** v cenníku



**Kde sa používa:** Univerzálna elastická páska na vzduchotesné utesnenie prestupov parozábran (káblové zväzky, potrubia, flexi-rozvedy, trámy), pre interiér aj exteriér; ideálna k membránam Vario® KM Duplex UV a Vario® XtraSafe.

**Kľúčové výhody:** Natiahnutie až o 300 % a montáž až o 50 % rýchlejšia než bežné postupy; široká škála podkladov, UV odolnosť do 12 mesiacov.

Súčasť overeného Vario systému s riešením detailov



## 6) Isover EPS 120S – **NOVINKA** v cenníku



**Kde sa používa:** Podlahy a ploché strechy so stredným až vyšším zaťažením – pozícia medzi EPS 100S a EPS 150S. Praktický variant tam, kde už EPS 100S výkonovo nestačí a vyššie triedy by boli predimenzované. (Parametricky a použitím nadväzuje na EPS sortiment pre podlahy/strechy.)

**Kľúčové výhody:** Výhodný pomer cena/výkon pri stredných zaťaženiach, nízka nasiakavosť, štandardné rozmery 1000x500 mm a široký rozsah hrúbok.

**Dostupné od 1.5.2026**



## 7) Isover EPS 250S – **NOVINKA** v cenníku



**Kde sa používa:** Konštrukcie s najvyššími nárokmi na bodové/ plošné zaťaženie – priemyselné podlahy, strešné terasy s dlažbou na podložkách, ploché strechy s FVE na pätkách.

**Kľúčové výhody:**  $CS(10) = 250 \text{ kPa}$ ,  $\lambda D \approx 0,032 \text{ W/m}\cdot\text{K}$ ; vysoká únosnosť pri ešte lepšej tepelnej vodivosti.

Ideálny, keď EPS 200 už nestačí a XPS by bol predimenzovaný.

Štandardné dosky 1000x500 mm.

Pri FVE na strechách rešpektovať požiadavky na skladbu (napr. B ROOF (t3)), môže byť kombinovaný aj s minerálnou vlnou pod FVE (napr. Isover XH)

**Dostupné od 1.5.2026**



## 8) Isover XPS – IsoCore XPS 300 WF – **NOVINKA** v cenníku



**Kde sa používa:** Sokle, spodná stavba (suterénne steny), podlahy – aplikácie s vlhkosťou a cyklami mrazu/rozmrazu, kde je kritická minimálna nasiakavosť a vysoká pevnosť.

**Kľúčové výhody:** Uzavretá bunková štruktúra - veľmi nízka nasiakavosť; razený povrch pre vysokú príľnavosť lepidiel v soklovej oblasti.

$\lambda D = 0,032-0,035 \text{ W/m}\cdot\text{K}$  podľa hrúbky; dosky 1250x600 mm.

Pokrýva náročné aplikácie (sokel, inverzné/obrátené strechy, spodná stavba), kde EPS už nestačí (alternatívna k Styrodur)



## 9) Isover TOP V + náter weberton N – kombinácia nahrádza vyradený produkt z cenníku Isover TOP V Final



**Kde sa používa:** Izolačné dosky Isover Top V sú ideálne na zateplenie vnútorných stropov garáží pod obytnými resp. administratívnymi priestormi polyfunkčných objektov.

**Kľúčové výhody:**

- priestorový efekt bosáže v podhlade
- veľmi dobré tepelno a zvukovoizolačné vlastnosti
- možnosť aplikácie bez nutnosti kotvenia
- jednoduchá manipulácia a spracovanie
- kompatibilita v systéme Isover + Weber



## 10) U Protect Vent Section Alu2 – **NOVINKA** V CENNÍKU TECHNICKÝCH IZOLÁCIÍ



**Kde sa používa:** Izolácia vzduchotechnických potrubí – najmä pre ventilačné rozvedy v technických a komerčných budovách.

**Kľúčové výhody:** Izolačné puzdro z minerálnej vlny **ULTIMATE** s čiernou hliníkovou fóliou, vyrobené z jedného segmentu s uzáverom proti úniku tepla.

- uzáver zabraňujúci úniku tepla cez pozdĺžnu drážku
- samolepiaca páska na fólii pre jednoduché uzavretie spoja
- rýchla a spoľahlivá montáž na VZT potrubia



## ZHRNUTIE POROVNANIA:

**Multimax 30 PRO** (rolky do podkroví/šikmých striech;  $\lambda$ D 0,030)

**TF PROFI S1** (ETICS kontaktné fasády; povrch S1 pre rýchlejšie lepenie)

**SH (Super Hard)** (vrchná, vysoko únosná vrstva plochých striech)

**Vario® Stretch** (elastická páska na prestupy, 300 % natiahnutie)

**EPS 120 S** (stredné až vyššie zaťaženie podláh/striech)

**EPS 250 S** (najvyššie zaťaženie, bodové tlaky)

**IsoCore XPS 300 WF** (sokle/spodná stavba/strechy)

**Isover TOP V + náter weberton** – kombinácia nahrádza produkt Isover TOP V Final

**U Protect Vent Section Alu2** (izolácia vzduchotechnických potrubí)

## Objavte všetky novinky v portfóliu Isover 2026

Kompletný prehľad produktových zmien, noviniek  
a aktualizácií nájdete v nových cenníkoch Isover.

**Stiahnite si cenníky**



SAINT-GOBAIN  
CONSTRUCTION PRODUCTS, s.r.o.

Isover

Stará Vajnorská 139  
831 04 Bratislava  
Slovenská republika  
[www.isover.sk](http://www.isover.sk)

Technický servis a poradenstvo  
0800 139 139  
[poradenstvo@isover.sk](mailto:poradenstvo@isover.sk)

