



CLIMAVER[®]
360

*Nová generácia
vzduchotechnického potrubia*

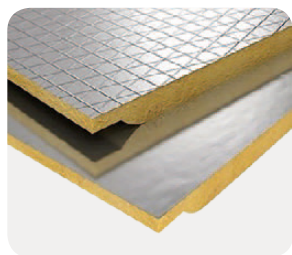
2v1

VZDUCHOTECHNICKÉ POTRUBIE A IZOLÁCIA V JEDNOM

Sme dodávateľom panelov CLIMAVER[®] 360 na následnú výrobu štvorhranného vzduchotechnického potrubia.

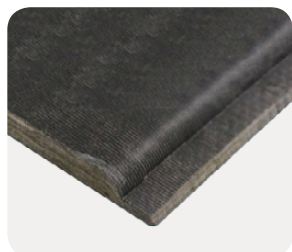
Pri použití systému CLIMAVER[®] 360 už nie je potrebné dodatočné zaizolovanie potrubia tepelnou a akustickou izoláciou. Možno to urobiť jednoducho v jednom kroku, a to zo špeciálneho sendvičového panela zo sklenej vlny. Tento panel zaručuje vynikajúce akustické a izolačné vlastnosti a tiež veľkú úsporu času pri jeho výrobe a montáži.

PANELY SYSTÉMU CLIMAVER[®] 360



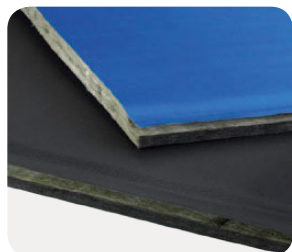
CLIMAVER[®] Plus 360

Tepelne izolovaný panel.



CLIMAVER[®] Neto 360

Tepelne a akusticky izolovaný panel.



CLIMAVER[®] Deto 360

Tepelne a akusticky izolovaný panel vo farebnom vyhotovení.

SME VÝROBCOVIA A DODÁVATELIA SYSTÉMU CLIMAVER[®]



PANELY



NÁRADIE



PRÍSLUŠENSTVO

VÝHODY SYSTÉMU CLIMAVER® 360



ZRETELNE VIAC TICHÁ

Vysoko absorpčný materiál ponúka bezkonkurenčné akustické vlastnosti. Až o 10 dB lepší útlm hluku znamená 3× tichšie potrubie.



ZARUČENÁ KVALITA VZDUCHU

Overený systém s mnohými certifikátmi garantuje výnimočné vlastnosti.



MENŠIE SKLADOVACIE PRIESTORY

Stačí menej ako polovica skladovacích priestorov, potrubie sa totiž dodáva v rozloženom stave.



NENÁROČNÁ MONTÁŽ A FLEXIBILITA

Pomocou nášho náradia a príslušenstva možno ľahko vyrobiť priamy kus potrubia alebo tvarovku. Jednotlivé časti potrubia sa potom dajú jednoducho upravovať alebo meniť.



OPTIMÁLNE PRE STATIKU BUDOV

Až 4x ľahšie potrubie oproti plechovému vzduchovodu s izoláciou. Hmotnosť potrubia CLIMAVER® 360 sú necelé 2 kg/m².

VÝROBA POTRUBIA KROK ZA KROKOM



Náradie a príslušenstvo CLIMAVER® na výrobu priameho vzduchovodu a tvarovky.



Pomocou náradia CLIMAVER® vytvoríme stupňovú drážku.



Jednoducho zložíme štvorhranný vzduchovod.



Zaistíme pozdĺžny spoj sponkovačkou CLIMAVER®.



Pozdĺžny spoj prelepíme hliníkovou páskou CLIMAVER® na zachovanie vysokej vzduchotesnosti potrubia.



Na vytvorenie tesného spoja zahladíme pásku CLIMAVER®.



Jednotlivé priame kusy potrubia CLIMAVER® spojíme na P+D.



Podobným spôsobom je možné vyrobiť podľa nášho inštaláčného manuálu ostatné typy tvaroviek.

**APLIKÁCIA - pre jednoduchú a rýchlu výrobu
vzduchotechnického potrubia priamo na stavbe**

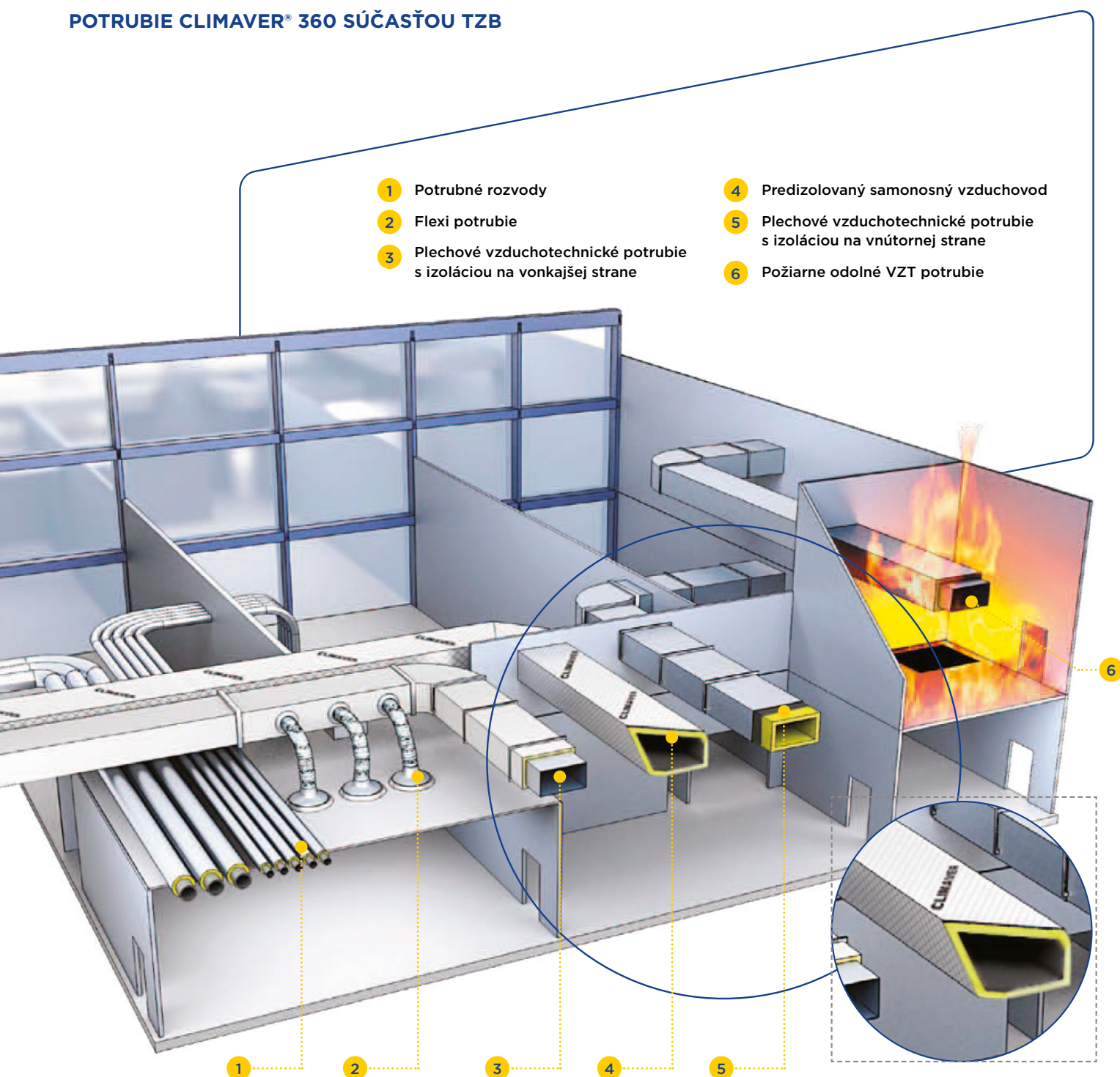


[https://www.isover.sk/aplikacne-postupy/
climaver-montaz-systemu#postup-montaze](https://www.isover.sk/aplikacne-postupy/climaver-montaz-systemu#postup-montaze)

**BIM KNIŽNICA
- navrhnete si 3D potrubie**



<https://www.isover.cz/climaver/nova-bim-knihovna>



MYSLÍME NA UDRŽATEĽNOSŤ

CLIMAVER® 360 je vyrobený približne spolovice z recyklovaného skla a je 100 % recyklovateľný. Pri výrobe CLIMAVER® 360 využívame moderné technológie a procesy, ktoré minimalizujú emisie skleníkových plynov a energetickú spotrebu. Produkt je certifikovaný ako ekologicky šetrný a spĺňa normy pre udržateľnú výrobu a prevádzku. Uhlíková stopa je novoznížená o 52 % a pri výrobe sa využíva výhradne ekologická elektrická energia.

Prínos bodov pre LEED, BREEAM a WELL

CLIMAVER® 360 môže pomôcť k získaniu certifikácií LEED, BREEAM a WELL pre nové budovy. Materiál je tiež vhodný pre objekty v pasívnom štandarde zameriavajúce sa na redukciu uhlíkovej stopy.



REFERENCIE



Centrum duševnej rehabilitácie | Beroun | 2022



SKY PARK | Bratislava



Kancelárske a obchodné priestory DOCK | Praha 8



Kino Baštová | súkromná kinosála v centre mesta



Inštalácia potrubia do bytových jednotiek bez nutnosti použitia tlmiča hluku.



ZŠ NOVÁ BAŇA

POTREBUJETE PORADIŤ?

Obráťte sa na našu technickú poradkyňu pre CLIMAVER® 360

Soňa Pozsonyiová

0911 115 078

sona.pozsonyiova@saint-gobain.com

Viac informácií o systéme CLIMAVER® 360

