

SCHODY
Wipro

FDA-výlezy na plochou střechu



vysoká tepelná izolace

jistota

dlouhá životnost

Jistý krok nahoru.

POŽÁRNÍ
ODOLNOST

BLOWER
DOOR

ENERGETICKÁ
ÚSPORA

ELEKTRO
POHON



PASSIVHAUS
Austria

AUSTRIA
**SURPRISINGLY
INGENIOUS**

**12 cm tepelná izolace v
pozinkovaném horním víku**

**vhodné pro údržbu
ploché střechy,
solárního systému a
nebo vzduchotechniky
na těchto střechách.
Stáhněte schůdky,
otočte klíčkou na víku
a jste na střeše.**

tepelná izolace v
horním víku

víko je vzduchutěsně uzavřeno a
volitelné s uzamykatelným zámekem

**6 až 20 cm silná tepelná izolace ve
spodním víku dle výběru schodů**

kvalitně pozinkováno

Při použití soupravy pro vzduchotěsnost
Wippro Blower-Door set a s profesionální
montáží odpovídá FDA-výstup na ploché střechy
požadavkům pro splnění Blower-Door testu



**plynulé
nastavení
na výšku
stropu přes
3,20 m**

lehké otvírání pomocí
plynového pístu s pojistkou
proti svévolnému uzavření

Výstupy na ploché střechy Wippro jsou k dispozici v kombinaci s různými modely podkrovních schodů.

Koeficient tepelného prostupu tepla závisí na tepelně izolačních vlastnostech vybraného modelu podkrovních schodů:

- **Klimatex 160:** tepelná izolace v dolním víku 16 cm další informace str. 8 až 9
- **Isotec-modely:** tepelná izolace v dolním víku 10-20 cm další informace str. 7, 10 a 11
- **Eurostep:** tepelná izolace v dolním víku 6 cm další informace str. 13

Eurostep

lakováno práškovou barvou



praktické a snadno ovladatelné



protipožární těsnění
po celém obvodu

**ELEKTRO-
POHON**
k dispozici za
příplatek

- **30 minut protipožární odolnost**
El₂30 testováno dle ÖNORM 3860, EN 1634-1, EN1363-1
- **Součinitel tepelného prostupu ve spodním víku: $U = 0,7 \text{ W/m}^2\text{K}$**
(stanoveno výpočtem)
- tepelná izolace 6 cm deskou Heralan z minerální vlny ve spodní víku
- 39 cm vysoký svařovaný tubus slouží jako obložení stropního prostupu
- bezproblémové nastavení na výšku místnosti
- vysoce kvalitní práškový nástřik komaxit
- poslední nášlap uprostřed tubusu
- zapuštěné panty
- vnitřní vodící mechanismus



vodící lišta s
kuličkovým ložiskem;
bezproblémové nas-
tavení výšky pomocí
štelovacích šroubů



Nášlapy s
protiskluzovou úpravou
39 cm široké a 12 cm
hluboké



6 cm izolace ve spodním víku



nášlapy s prolisy
pro vyšší bezpečnost a
ochranu proti podklouznutí

**ZATÍŽENÍ
SCHODŮ**
do
250 KG

FDA-výlez na plochou střechu

vhodný pro
všechny
ploché
střechy

Komfort a bezpečnost bez kompromisů.

Wipro FDA výlezy na ploché střechy nabízejí kromě vysoké úrovně bezpečnosti, také kvalitu provedení a výborné izolační vlastnosti.

- **ideální tepelná ochrana díky silné izolaci ve spodním víku a rovněž v pozinkovaném horním víku**
- tubus rozdělený na několik částí dle požadované tloušťky stropní konstrukce.
- možnost osazení do stropní konstrukce
- vysoce kvalitní speciální těsnění nalepené po obvodu víka
- povrchová úprava práškovou barvou komaxit
- nenáročný na prostor
- včetně stahovací tyče a montážního příslušenství
- možno elektricky otvírat



pohled na uzavřený výlez



Horní víko s plynovým pístem pro snazší otvírání.



plynový píst s pojistkou proti svěvolnému uzavření víka

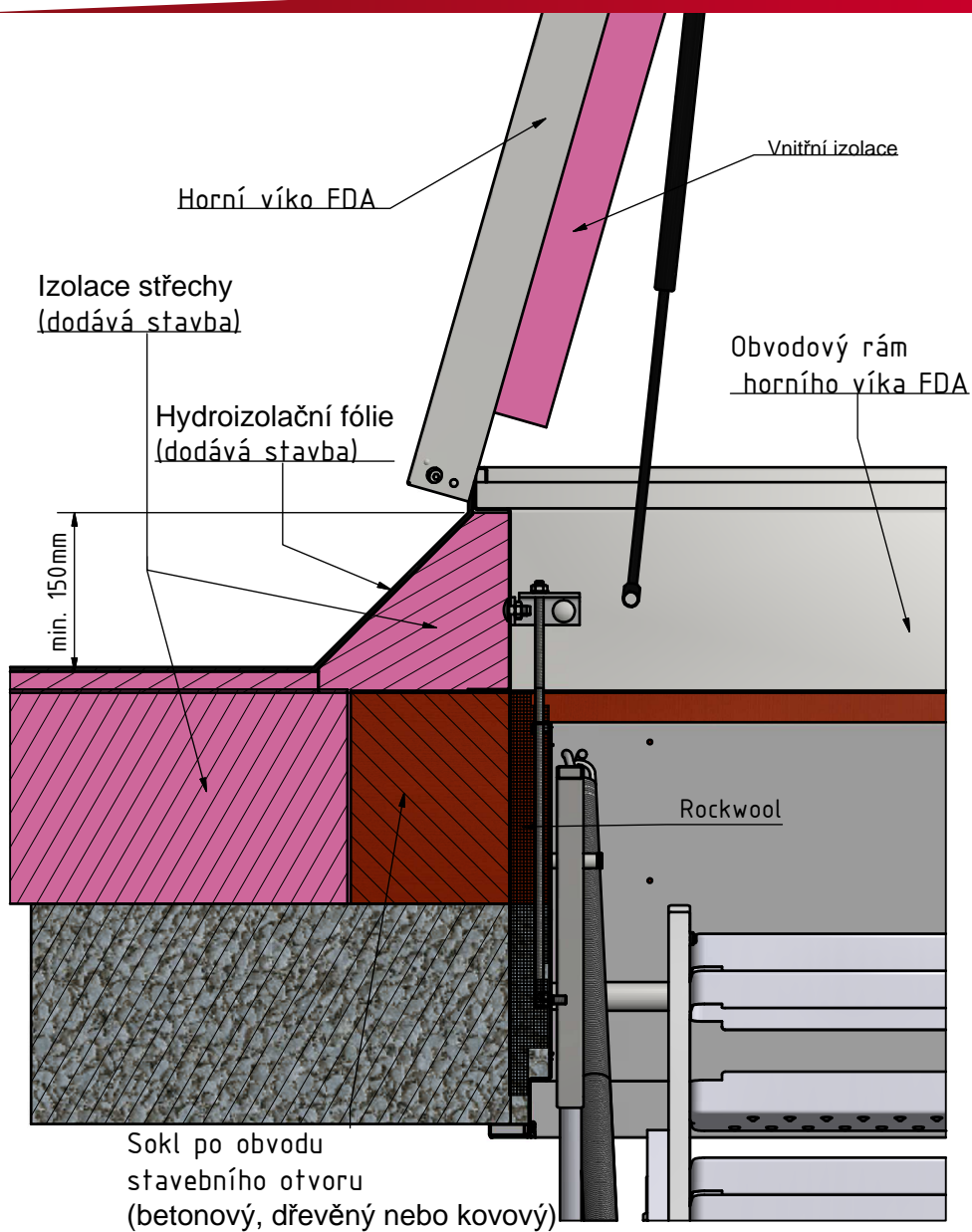
půdní schody dle výběru

Výlezy na ploché střechy Wipro jsou optimálním řešením pro váš domov - volně kombinovatelný s Wipro půdními schody Eurostep, Klimatec 160, a všemi modely Isotec.

FDA lze
vyrobit s
elektropohonem,
nejze dodatečně
objednat.

Informace: připojení a utěsnění, stejně jako zarovnání horního límce v příslušné výšce je třeba provést na místě.

Provedení izolace



Stavební připravenost

- Obvodový rám horního víka je upevněn na obvodový sokl stavebního otvoru.
- Obvodový rám je vhodně zkonstruovaný pro pohodlné umístění tepelné izolace a upevnění hydroizolace.
- Obvodový rám horního víka musí být upevněn na sokl po obvodě stavebního otvoru cca 150 x 150 mm.
- Obvodový rám horního víka musí být bezpodmínečně tepelně zaizolován cca 10 cm izolace.
- Tepelná izolace musí být umístěna z vnější strany rámu.
- Na obvodový rám horního víka musí být bezpodmínečně umístěná hydroizolace.

Standardní rozměry stavebního otvoru:
120 x 70 cm, 130 x 70 cm, 140 x 70 cm



Autorizovaný prodejce:



Autorizovaný prodejce:

www.schody-wipro.cz
JELÍNEK interiér s.r.o.
Ocelářská 10
19000 Praha 9 - Vysočany

Otvírací doba:

Od pondělí do čtvrtka: 8:00-18:00 hod
Pátek: 8:00-17:00 hod.

Objednávky a dotazy:

mobil: +420 605 295 781
mobil: +420 605 295 779
email: obchod@schody-wipro.cz