



# FOTOVOLTAIKA OD POPTÁVKY PO DOTACI

Naše řešení pro vaší FVE

# MÁTE OTÁZKY?

My máme odpovědi

- Přemýšlíte nad pořízením fotovoltaických panelů a stále váháte?
- Kolik vás to bude stát a jak dlouho bude celá realizace trvat?
- Co je vše potřeba?
- Vše vám zodpovíme a pomůžeme se zorientovat.



JAK NA FOTOVOLTAIKU



# NESLIBUJEME, REALIZUJEME

Novostavba rodinného domu s fotovoltaikou

- Nahledněte do jedné z realizací od V-system.
- Zjistíte, jak může vypadat fotovoltaická elektrárna a technické zázemí v promyšleném rodinném domě, který investorovi **do budoucna ušetří na provozních nákladech.**



# PASIVNÍ DOMY ZNÁME A PORADÍME

Připravili jsme pro vás katalog

- Poradíme, jakou zvolit fotovoltaiku, aby vyhovovala potřebám vašeho domu i plánované spotřebě, a to tak, abyste mohli čerpat dotaci.
- S energetickými specialisty společnosti V-system můžete už ve fázi projektu plánovat, jakou spotřebu váš dům bude mít a jak ji optimalizovat.
- Jak na to, zjistíte v publikaci **Víme, jak na pasivní domy**, která vám představí materiály, technologie i služby pro úsporné domy.



JAK NA PASIVNÍ DŮM



# A CO DÁT POD FVE?

Představujeme desky z minerální vlny Isover XH

- Při realizaci fotovoltaiky hrozí řada chyb, ať už při návrhu či samotné montáži. Abyste jim předešli, je dobré nejen vybrat dobrou realizační firmu, ale také správně řešit samotné umístění na střechu – myslete na nehořlavý materiál, který vše unese a se kterým nehrozí prošlapání v průběhu času.
- Isover má řešení:
  - Pevnostní desky z minerální vlny **Isover XH** byly vyvinuty především pro potřeby plochých střech s fotovoltaikou. Jejich parametry (pevnost v tlaku 100 kPa a bodová zatížitelnosti 1000 N) **jsou na našem trhu zcela unikátní.**



ZOBRAZIT VÝHODY DESKY





# ISOVER XH

## Materiál pro ploché střechy

- **Plochá střecha = fotovoltaika FVE = izolace Isover XH 100 kPa**
- V budoucnosti se předpokládá povinné využití FVE na každé ploché střeše.
- V tomto ohledu by měly být již dnes všechny ploché střechy navrhovány a realizovány.
- Isover XH vám s tím pomůže.



VÍCE O PRODUKTU



# PORADÍME, VYSVĚTLÍME

Webinář: Fotovoltaické elektrárny na plochých střechách

- Solární elektrárny na plochých střechách jsou v současnosti velmi žádaným řešením. Jejich aktuální legislativa je ale bohužel nedostatečná a bude nutné, aby došlo k úpravám.
- **Dozvíte se:**
  - Co získáte díky fotovoltaickým panelům na vlastní střeše.
  - Jak je to s požární bezpečností.
  - Jaké jsou požadavky na podkladní konstrukci ploché střechy.
  - Výhody řešení s Isover XH.



# A CO HYDROIZOLACI, MÁTE?

PUR nátěry od Weberu jsou tím pravým ořečovým

- Zapomeňte na folie z měkčeného PVC nebo asfaltovou lepenku.
- Při hydroizolaci ploché střechy, terasy či balkonu jsou trendy **polyuretanové membrány** nanášené za studena formou vrstvených nátěrů pomocí válečku nebo airless stříkáním.
- Pojdme si spolu s divizí Weber představit všechny výhody PUR nátěrů v oblasti plochých střech.



VÝHODY PUR NÁTĚRŮ





## TIPY A TRIKY

Jak zrekonstruovat plochou střechu pomocí PUR nátěrů

- Máte střechu z měkčeného PVC, TPO fólie nebo z bitumenových pásů a už vám neslouží?
- Zjistěte, jak na rekonstrukci pomocí polyuretanových nátěrů.
- Stokrát omílané a diskutované téma využití PUR nátěrů si nyní probereme v praxi ve video návodu.



# CENTRUM TECHNICKÉ A OBCHODNÍ PODPORY SAINT-GOBAIN

Oddělení technické podpory – specialisté na jednotlivé aplikace

Naši techničtí specialisté rádi pomohou s výběrem materiálu, spočítají jeho potřebné množství i orientační ceny a navíc nasměrují přímo k nejbližšímu prodejci.

**Služba je zcela zdarma.**

**Naši specialisté vám rádi pomůžou s:**

- výběrem vhodného materiálu,
- návrhem skladby konstrukce,
- obecným postupem montáže,
- vyhledáním technické dokumentace,
- volbou realizační firmy či řemeslníka.



Po-Pá 7:30 – 17:00  
[podpora@saint-gobain.com](mailto:podpora@saint-gobain.com)  
+420 226 292 221



 **isover**  
SAINT-GOBAIN

 **weber**  
SAINT-GOBAIN

**v-system** 