

ČASTO KLADENÉ OTÁZKY #1

1	<p>Proč potřebuji tepelnou izolaci na střeše ?</p> <p>Při novostavbě i rekonstrukci je vyžadována stavebním úřadem tepelná izolace střechy, která je stanovena normou ČSN 730540-2. Ušetřím za vytápění v zimním období. Ušetřím za klimatizaci (chlazení) v letním období.</p>
2	<p>Proč zvolit zrovna PIR desky iRoof ?</p> <p>Máme nezávislou kontrolu kvality desek, prokázanou certifikátem. Mnoho výrobců s nižší cenou není schopno dodržet kvalitu výroby. Naše desky mají po celém obvodu drážky Comfort P+D, které výrazně urychlí montáž. Naši prioritou jsou difúzně otevřené desky, které udržují kvalitu vnitřního prostředí. Dokážeme v kombinaci s pálenou střešní krytinou nabídnout zákazníkovi zajímavé slevové akce na celou střechu.</p>
3	<p>Jaká je životnost desek PIR ?</p> <p>Pokud desky použiju ve střešní konstrukci, mají neomezenou životnost.</p>
4	<p>PIR je zdravotně škodlivý ?</p> <p>PIR je zdravotně nezávadný materiál, který se používá v mnoha výrobcích. Například jako umělé chlopně v lidském srdci, nebo součást obuvi. Během výroby a ve střeše PIR neuvolňuje žádné zdravotně závadné látky.</p>
5	<p>Co se stane s PIR izolací při požáru ?</p> <p>PIR se chová při požáru podobně jako dřevo. Neskapává, po obhoření a vytvoření uhlíkové krusty se požár již dále nešíří. Třída reakce na oheň – E.</p>
6	<p>Je PIR ekologický?</p> <p>Materiál PIR je plně recyklovatelný. Při výrobě se spotřebují všechny odřezky i odpady na nové materiály.</p>

ČASTO KLADENÉ OTÁZKY #2

7	<p>Na jakou střechu můžu PIR desky použít ?</p> <p>Při správně navržené střešní skladbě můžu PIR desky použít na kteroukoli střechu. Při návrhu střechy Vám pomůže kolega Tomáš.Pokorný@Tondach.cz tel: +420 720 979 264.</p>
8	<p>Prodlouží PIR izolace montáž střechy ?</p> <p>PIR desky naopak výrazně urychlí montáž střechy.</p>
9	<p>Jaká je hmotnost desek, unesu to ?</p> <p>Jedna deska 2,5 m x 1 m váží přibližně 10kg (objemová hmotnost 30kg/m³).</p>
10	<p>Kdo může s PIR deskami pracovat ?</p> <p>S deskami je velmi jednoduchá práce, ale je zapotřebí dodržet základní pravidla zateplování. Tondach školí realizační firmy, které Vám rády střechu zateplí.</p>
11	<p>Dodací lhůta ?</p> <p>Od objednání k vám PIR desky dorazí za 7-9 dní.</p>
12	<p>Jaká je záruka ?</p> <p>10 let stejně jako na Tondach Tuning.</p>
13	<p>Jak se zabudovávají střešní okna ?</p> <p>Pomocí tepelněizolačního rámu je montáž střešního okna stejně náročná jako u každé jiné šikmé střechy.</p>
14	<p>O kolik systém PIR prodraží mou střechu ?</p> <p>Deskami PIR výrazně urychlíte montáž střechy, toto kompenzuje lehce vyšší cenu materiálu v porovnání s minerálními vlákny.</p>

ČASTO KLADENÉ OTÁZKY #3

15	Co to znamená PIR ? Zkratka PIR znamená POLY ISO KYANURÁT.
16	Jak se PIR skladuje, uškodí mu déšť ? Desky lze skladovat na povětrnosti. Pokud mají na svrchní straně nakaširovanou fólii DHV, musí se chránit proti slunečnímu záření.
17	Kdo proškolí realizační firmu ? Během sezóny provádí technický tým realizační školení na místě stavby. Na začátku každého roku zajišťujeme pravidelné školení, které bude zahrnovat zaškolení na instalaci PIR systému a montáž střešních oken.
18	Jak se PIR desky dopravují, můžu je skládat na sebe ? Desky se stohují v maximálním počtu 1x balík na sebe. Nepoužívají se palety, jenom prokladky.