

# Receptář

PODZIM 2019 / 32,90 Kč / 1,55 € [www.iReceptar.cz](http://www.iReceptar.cz)

## SPECIÁL

**Zajímavosti  
ze světa hub**

**Jedovaté bobule  
lákají k snědku**

**Máme se bát  
řepky?**

**PŘÍLOHA  
Podzimní vaření**



**Vydatné polévky**



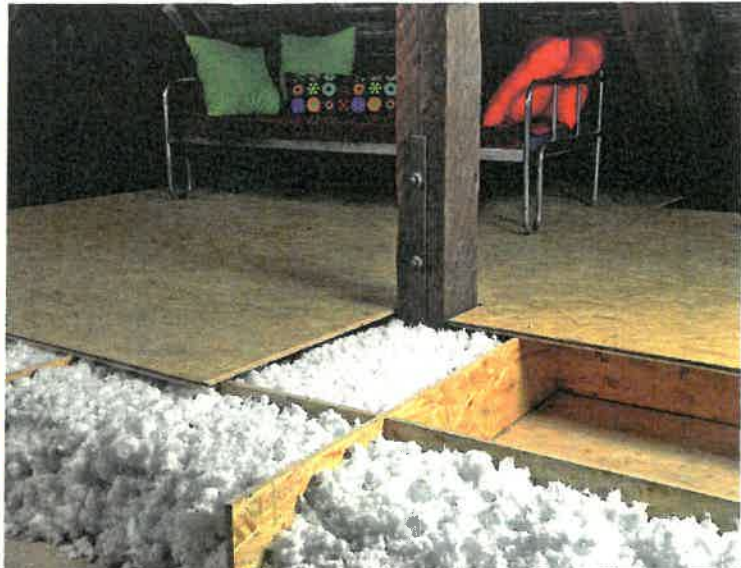
**Malé zoologické zahrady**



**Jiřinky, krásky z Mexika**



# Konec léta!? Je nejvyšší čas myslet na zimu.



**Prázdniny jsou nenávratně pryč a podle předpovědi počasí to vypadá, že i slunné dny jsou pomalu za námi. Začal nový školní rok a nám nastávají starosti s blížící se zimou. A zase budeme topit. A kdo ví, jaká letošní zima bude.**

Moderní nároky na komfort bydlení stále vyžadují zateplení domu. Jednotlivé druhy zateplení rodinných domů mají jedený úkol – snížit výdaje domácností za vytápění. A to rozhodně není nijak jednoduchý úkol. Jednotlivé firmy se předhání v tvrzení, že jejich způsob a metoda zateplení je pro domácnosti nejlepší. Existují ale parametry, na kterých se můžete přesvědčit, jestli je to opravdu pravdivé tvrzení. Jaké to jsou?

## Účinnost, úspora a návratnost investice

Jedině důkladným porovnáním těchto parametrů zjistíte, zda se vám investice do daného způsobu zateplení opravdu vyplatí. Pokud budete do zateplení investovat příliš mnoho, návratnost investice bude v řádech několika desetiletí. To je příklad zateplení fasády. Investice je mnohdy stotisícová, úspora nepřesáhne ani 40% a tudiž je návratnost investice v nedohlednu. Pokud budete investovat příliš málo, účinnost bude také malá. Ideální volbou je samozřejmě malá investice do zateplení rodinného domu, vysoká účinnost a úspora a tedy i rychlá návratnost investice. Existuje vůbec taková metoda, která přinese opravdu účinné zateplení?

## Chytrá technologie zateplení

Nízká investice (v porovnání se zateplením fasády až 10x nižší), vysoká účinnost (až

33% úspory ze stávajících nákladů na vytápění domácnosti, rychlá návratnost investice (v průměru 4-6let) a k tomu navíc rychlá realizace v řádech několika hodin. Tak přesně těmito výhodami se může pyšnit **SYSTÉM MAGMARELAX**. Má vysoké tepelně-izolační schopnosti, které ani časem neztrácí. Odolává vlhnutí, požáru i hladovcům a na půdách vytvoří souvislou vrstvu izolačního materiálu bez tepelných mostů, takže úniky tepla jsou naprostě minimalizovány.

Systém MAGMARELAX je hodně flexibilní. Jeho aplikace, jak již bylo zmíněno, je vhodná do dutin stropu, na volnou plochu, do dutých stěn, vazníkové střechy. Pro všechny typy střech – ploché nebo pultové, šikmé i atyp typu Okál. Pokud zákazník nemá dutinu k izolaci, je možné mu nabídnout stropní systém

**MAGMARELAX.** Firma připraví celou novou konstrukci podlahy (konstrukce z desek OSB je zhotovená v dílnách firmy za 1-2 dny) a na místě ji během hodiny smontuje. Technik vám vše předem vysvětlí a zajistí vše potřebné. Po ukončení izolování převezmete od vedoucího realizace hotové dílo a fakturu. V té je uvedeno přesné množství použité izolace a dalších materiálů. Oproti deskovým izolacím neplatíte prořezy, které díky technologii foukaní odpadají. Cena díla se oproti předběžnému výpočtu často dokonce sníží, protože např. rozměry trámů podpírajících střechu nelze předem přesně odhadnout.

## Náš zákazník nás pán

Realizace sice skončila, ale nekončí však zájem naši firmy. Zákazník obdrží dotazník s průzkuem spokojenosti a s možností uplatnit připomínky. Využijte této možnosti. Z vašich postřehů můžete mít užitek později i vy, ale mohou z nich profitovat hlavně vaši následovníci. Před rozhodnutím kvalitního zateplení vašeho domu si vždy vyberte jen kvalitního dodavatele. Měl by mít ISO na materiál i na realizaci postupy, protože pouze takový dodavatel zajistí, že i samotné práce budou pod přísnou kontrolou se zaměřením na kvalitu. Foukaná minerální vlna MAGMARELAX nabízí k hledisku poměru ceny a kvality nejlepší výsledky. Nestyděte se požádat firmu o reference. Vidět zateplený objekt na vlastní oči a seznámit se s hodnocením těch, kteří mají zkušenosť s efektivitou foukané izolace, je jistě užitečné.

Udělejte něco pro váš dům a ušetřete za topení a užijte si teplo domova.

Více na [www.mojeizolace.cz](http://www.mojeizolace.cz)  
nebo na telefonu 800 100 533.

