

Optimální řešení tepelné izolace



SMIT Stříkané
izolace
Dokonalé zateplení

od profesionálního partnera v oblasti PUR izolací

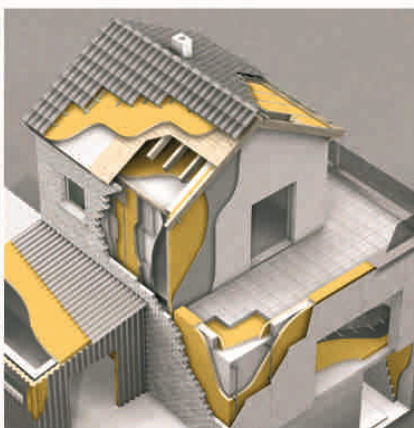
TVRDÁ PĚNA

Smit Izolace ČR

je součástí Holandské skupiny Smit Isolatie Groep a v ČR se stejně jako v celé západní Evropě zabýváme aplikací stříkané pěnové izolace Elastopor H výrobce BASF gmbh.

Tvrdá pěna prochází neustálými inovacemi, a proto se po celém světě již dlouho používá jako univerzální izolant vhodný pro použití v domácnostech, průmyslu i v zemědělství. Námí aplikovaná stříkaná izolační pěna Elastopor H má veškeré certifikace pro použití v celé EU a je ideální volbou z hlediska poměru CENA/VÝKON.

VYBERTE TO NEJLEPŠÍ pro Vaši stavbu nebo firmu



Thermal insulation with
Elastopor® H spray foam

TVRDÁ PĚNA
Elastopor H



The Chemical Company

UŠETŘETE AŽ
70%

NÁKLADŮ NA VYTÁPĚNÍ
PŘI ZATEPLENÍ TVRDOU PĚNOU
ELASTOPOR H

www.smitizolace.cz

Smit Izolace ČR
V Lučinách 26; 360 06
Karlovy Vary
Tel: 776 30 50 20
E-mail: info@smitizolace.cz

Izolace EU / Holandsko
Smit Isolatie Groep BV
Herman Gortenberg 1
9649 DA Muntendam
Tel: 0598 626 193
E-mail: info@smitisolatiegroep.nl

Optimální řešení tepelné izolace

od profesionálního partnera
v oblasti PUR izolací



SMIT Stříkané
izolace
Dokonalé zateplení

TVRDÁ PĚNA
Elastopor H



The Chemical Company



NEVÁHEJTE A KONTAKTUJTE NÁS NA
TEL. ČÍSLE **776 30 50 20**, RÁDI ZA
VÁMI PŘIJEDEME A ZDARMA
NAVRHNEME OPTIMÁLNÍ ZPŮSOB
IZOLACE VAŠÍ NEMOVITOSTI.

Výhody tvrdé pěny :

- Velice rychlá aplikace izolačního nástřiku (až 300 m² za den)
- Razantní snížení nákladů na vytápění
- Eliminace tepelných mostů
- Dokonalé izolační vlastnosti (pěna po vytvrdnutí dokonale utěsňuje všechny otvory, škvíry)
- Voděodolnost a nehořlavost
- Povrch je následně omyvatelný
- Ideální prodyšnost, nedochází ke kondenzaci par a následnému vzniku plísní
- Mnohonásobně delší doba trvanlivosti izolace než u běžných izolací
- Velmi příznivé ceny a špičková kvalita

Technické parametry pěny Elastopor H:

Objemová hmotnost :	40-60 Kg/m ³
Pevnost v tlaku:	0,21 N/mm ²
Tepelná vodivost :	0,022 W/m. K
Dlouhodobá nasákavost :	2-5 % objemu
Difuzní odpor :	60 μ
Uzavřené buňky :	>90 %
Požární odolnost :	skupina B2

8 cm nástřiku námi aplikované pěny lze přirovnat k:

15 cm měkké pěny
17 cm minerální vaty
16 cm polystyrenu
20 cm foukané celulózy



Smit Izolace ČR
V Lučinách 26; 360 06
Karlovy Vary
Tel: 776 30 50 20
E-mail: info@smitizolace.cz

Izolace EU / Holandsko
Smit Isolatie Groep BV
Herman Gortenberg 1
9649 DA Muntendam
Tel: 0598 626 193
E-mail: info@smitisolatiegroep.nl

www.smitizolace.cz