

# BUDE VÁM TEPLA

## "GT horký blok"

Zajímejte se více o naše zdící GT bloky, pokud -

- víte o povinném ENERGETICKÉM ŠTÍTKU BUDOV a dalších požadavcích zákonů
- víte kam až stoupnou CENY ENERGIÍ? naše materiály Vám budou VYDĚLÁVAT
- hledáte zdivo, které NEMUSÍTE ZATEPLOVAT které má TVRDÉ POVRCHY, ne jako zateplení
- hledáte zdivo, které "DÝCHÁ" - odpor difúze par 5-6 !! lepší než cihly, ty mají 8, pórob. 10
- hledáte zdivo, které NEPOTŘEBUJE specializovanou montáž
- hledáte zdivo, které AKUMULUJE a NEVLHNE, u zdíva z jiných materiálů, vlhkost z užívání a provozu snižuje izolační vlastnosti o desítky procent, nalepeným zateplením stoupne vnitřní vlhkost zdíva a izolační schopnosti klesnou o 30-40%.
- ... a pokud víte, že časem lze vyměnit vše, ale NELZE NA DOMĚ VYMĚNIT ZDIVO.

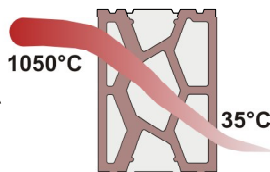
Lze jen zateplit a to je u novostavby naprosto chybná cesta, uzavřete zdivo a musíte do zatepleného domu instalovat rekuperaci.

GT bloky nezateplujete, zateplením cihel a pórobetonů apod. „získáte“ dům, který je závislý na proudu a pokud sečtete investice a pracnost, zaplatíte mnohem více.

Pasivní domy klasickou cestou? ŽÁDNÝ PROBLÉM  
NEJPOKROKOVĚJŠÍ PATENTOVANÁ TECHNOLOGIE DNEŠKA  
GT HORKÝ blok - ORIGINAL EVROPSKÝ PATENT  
HLAVNÍ VLASTNOSTI:

Navazuje na vynikající GT bloky a navíc:  
Bloky mají kapsy na manipulaci je jen 7ks / m<sup>2</sup>  
260 mm EPS (tedy jen vložka má tepelný odpor R>6)

vyrobeno z ČISTÉHO KERAMZITU o objemu cca 770 kg/m<sup>3</sup>, tedy  
VÝBORNĚ tepelně izoluje CELKOVÝ TEPELNÝ ODPOR R>6,67, s omítkami R>7 U<0,14  
Pevnost bloků 1,7 N/mm<sup>2</sup>, 350 kN/mb.  
LZE LEPIT A STĚRKOVAT OMÍTKU, snižíte produkci CO<sub>2</sub>q



Bezkonkurenční  
požární odolnost  
**REI>120**



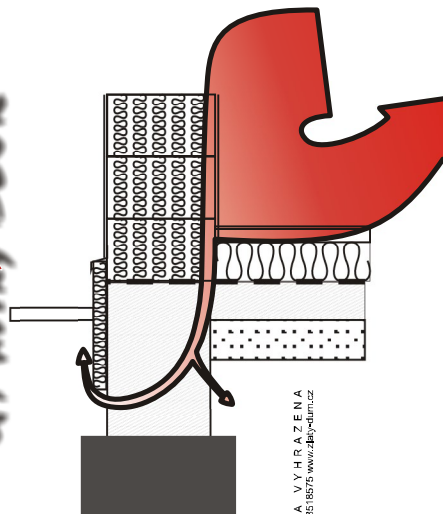
VŠECHNA PRAVA VYHRAZENA  
© ZLATÝ DŮM DAPARTS 606518576 www.zlaty-dum.cz

## Investujte do zdiva, ne do zateplení.

©+design arch.Petr DAVID www.zlaty-dum.cz

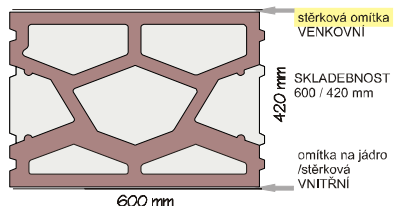
www.nezatepluj.cz www.zlaty-dum.cz

V ZÍMĚ TEPLA,  
V LÉTĚ CHLADNO  
GT horký blok



VŠECHNA PRAVA VYHRAZENA  
© ZLATÝ DŮM DAPARTS 606518576 www.zlaty-dum.cz

Zdivo z GT bloků:  
**ŽÁDNÉ tepelné mosty**  
výstavba jednofázová  
povrchy stěrkové a tvrdé



**U > 0,150**

GT HOT BLOK  
260mm EPS



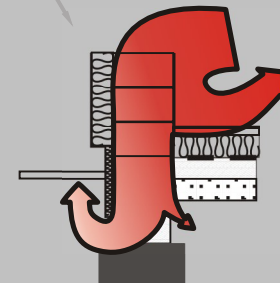
Bloky GT „DÝCHAJÍ“ m<sub>i</sub>= 5-6  
Některé souč.  
propustnosti par:

KeramzitBeton 700kg	4
KeramzitBeton 800kg	6-7
KeramzitBeton 900kg	10
<b>Cihly</b>	<b>8</b>
<b>Pórobetony</b>	<b>9-10</b>
Železobeton	29
Malta vápenná	8-10
Malta vápenocementová	14
Malta cementová	19
Mat. z minerální písti, lisované s lep.cz tech.	5-12
Sádrokarton	90

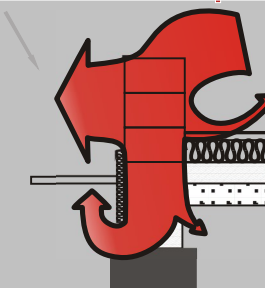
Po 55min. teploty uvnitř 950°C / vně 16°C.  
Po dvou hodinách teplota inter. pece 1050°C  
a zvenku na zdi 36°C, teplota v hale 10°C!  
ZKOUŠKA POŽÁRNÍ ODOLNOSTI  
S VYNIKAJÍCÍM VÝSLEDKEM REI 120 minut.  
Při udržení izolačních vlastností  
Tato zkouška byla po 123 minutách uměle přerušena,  
neboť za 120 minut nedošlo k naprosto žádným  
změnám v nosnosti a tvaru a nebylo třeba pokračovat.



Zdivo zateplené:  
**TEPELNÉ MOSTY**  
výstavba zdlouhavá  
ve dvou fázích  
povrchy měkké  
NEEFEKTIVNÍ



Zdivo jednovrstvé:  
**TEPELNÉ MOSTY**  
prostup tepla zdivem  
závislý na vlhkosti  
zdiva levné, ale  
**NÁKLADNÝ provoz**



Výhradní prodej

**ZLATÝ DŮM**  
DAPARTS s.r.o.  
Luční 963  
53003 Pardubice  
IČO 62063936  
DIČ 248-62063936  
T:466613630  
F:466654456  
M:6086518576  
e-mail: info@zlaty-dum.cz  
daparts@centrum.cz