

# ES PROHLÁŠENÍ O SHODĚ

číslo: BCZ-MM-C-18-08-2011.cz

vydané ve smyslu Směrnice rady 89/106/EHS (CPD) a podle § 13 zákona č. 22/1997 Sb. ve znění zákona č. 71/2000 Sb. o technických požadavcích na výrobky a o změně a doplnění některých zákonů a podle § 5 nařízení vlády č. 190/2002 Sb.

Výrobce:

**BAUMIT, spol. s r.o.**  
**Průmyslová 1841**  
**CZ-250 01 Brandýs nad Labem**  
**DIČ: CZ48038296**

Výrobna:

**BAUMIT, spol. s r.o.**  
**Cukrovarská 864**  
**CZ-196 00 Praha 9 - Čakovice**

potvrzuje na svou výlučnou odpovědnost, že na stavebním výrobku

## Porotherm Profi

**určeném jako návrhová malta pro zdění pro tenké spáry (T)**

bylo provedeno posouzení shody vlastností s požadavky předpisů

a prohlašuje,

že výše uvedený výrobek splňuje požadavky výše citovaných zákonů a nařízení vlády konkretizované ČSN EN 998-2:2011, příslušným technickým listem výrobku a je za podmínek použití uvedených v příslušném technickém listu, popř. v příslušném technologickém předpisu bezpečný. Pro výrobek nejsou výrobcem stanoveny zvláštní podmínky použití. Výrobce přijal opatření v úrovni dané postupy podle ČSN EN ISO 9001:2010 a požadavky na systém řízení výroby (FPC) uvedenými v ČSN EN 998-2:2011, Příloha ZA, kterými zabezpečuje shodu všech výroků uváděných na trh s technickou dokumentací a se základními požadavky na stavby podle ustanovení Směrnice rady 89/106/EHS (CPD).

Posouzení shody bylo provedeno podle nařízení vlády č. 190/2002 Sb, § 5, odstavec 1, písmeno e) s použitím následujících dokladů:

**Certifikát systému řízení výroby (FPC) č. 1020-CPD-020013134** ze dne **15.03. 2010**  
vydaný Technickým a zkušebním ústavem stavebním Praha, notifikovaná osoba č. 1020, pobočka České Budějovice, Nemanická 441, 370 10 České Budějovice.

Kopie informace doprovázející označení **CE**:

Vlastnost	Deklarovaná hodnota nebo třída
Pevnost v tlaku:	Třída M 10
Počáteční pevnost ve smyku:	0,30 N/mm <sup>2</sup> (podle ČSN EN 998-2 Příloha C)
Obsah chloridů:	0,1 %
Reakce na oheň:	třída A1
Absorpce vody:	NPD
Propustnost vodních par:	μ 5/20 (tabulková hodnota dle ČSN EN 1745)
Tepelná vodivost λ <sub>10,dry</sub> :	0,47 W/mK pro P = 50 % 0,54 W/mK pro P = 90 %
Trvanlivost:	podle ČSN EN 998-2 Příloha B, odstavec c)



V Brandýse nad Labem dne 19.08.2011

Ing. Petr Lorenc  
manažer jakosti

### Baumit, spol. s r.o.

Průmyslová 1841  
CZ - 250 01 Brandýs nad Labem  
tel.: 326 900 400  
fax: 326 900 415  
e-mail: baumit@baumit.cz  
www.baumit.cz

Logistické centrum Morava:  
Brněnská 679  
CZ - 664 42 Modřice  
tel.: 548 212 273  
fax: 548 212 274

Výrobní závod Čakovice:  
Cukrovarská 864  
CZ - 196 00 Praha 9-Čakovice  
tel.: 251 010 282  
fax: 251 010 282

ICO: 48038296, DIČ: CZ48038296  
HVB Bank Czech Republic, a.s.,  
č.ú. 511 253 1001/2700  
Raiffeisenbank,  
č.ú. 101 100 2866/5500