



PROHLÁŠENÍ O SHODĚ

ve smyslu § 13 odst. 2 zákona č.22/1997 Sb., o technických požadavcích na výrobky, ve znění pozdějších předpisů a podle § 13 nařízení vlády č. 163/2002 Sb., ve znění nařízení vlády č. 312/2005 Sb., kterým se stanoví technické požadavky na vybrané stavební výrobky.

Výrobce:

Metecno Bausysteme GmbH
Am Amselberg
99444 Blankenhain - Germany

Výrobky:

Minerální sendvičové panely HIPERTEC WALL tl. 80,100 a 120 mm

Údaje o výrobku:

Lehké stavební panely se sendvičovou konstrukcí tvořenou pláštěm z ocelových pozinkovaných a lakovaných plechů tl. 0,6mm a 0,6mm (mělce profilovaných nebo v kombinaci s hladkým plechem) a vnitřní izolací z nehořlavé lamelové minerální vlny ($\rho = 120 \text{ kg/m}^3$). Hodnoty požární odolnosti pro jednotlivé tloušťky panelů:

**EI 60 01 (60 minut pro 80, EI 90 D1 (90 minut) pro 100,
EI 120 D1 (120 minut) pro 120**

Použití ve stavbě:

Výrobek lze použít jako předvěšený nenosný obvodový plášť, nenosný interiérový podhled nebo jako nenosné vnitřní požárně dělicí stěny (příčky) či podhledy v průmyslových objektech.

Způsob posouzení shody:

Posouzení shody bylo provedeno podle § 5 nařízení vlády č. 163/2003 Sb., ve znění nařízení vlády č. 312/2005 Sb., s použitím následujících dokladů, které vydala Autorizovaná osoba č. 204, Technický a zkušební ústav stavební Praha, s.p., pobočka 0800 - PBS, Prosecká 412/74, 190 00 Praha 9, IČO: 00015679.

Testy pro technickou certifikaci byly provedeny v Institutu **GIORDANO S.p.A.** dle nařízení 91 ze dne 14.9.1961 – osvědčení č. 108394/1664 RF, 108395/1665 RF a 108396/1666 RF.

Testy provedené v mezinárodních zkušebních institutech:

HIPERTEC WALL tl. 120 mm, F-120, Německo – osvědčení M.P.A. 3713/4891

HIPERTEC WALL tl. 100 mm, F-90, Německo – osvědčení M.P.A. 3713/4891

HIPERTEC WALL tl. 100 mm, F-120, Nizozemí – osvědčení T.N.O. 2000-CVB-R 01872

HIPERTEC WALL tl. 100 mm, F-190, Rakousko – osvědčení IBS 3811/98

HIPERTEC WALL tl. 80 mm, F-60, Německo – osvědčení M.P.A. 3713/4891



FRIGOMONT[®] a.s.

chladičí technika izolační panely

Adresa: Borek 40, 380 01 Dačice
Tel.: +420 384 420 415
Fax: +420 384 420 042
E-mail: frigomont@frigomont.cz
Web: <http://www.frigomont.cz>

Seznam technických předpisů a technických norem použitých při posouzení shody:

Stavební technické osvědčení č. **080-002365** ze dne 8. 12. 2005, vydal Technický a zkušební ústav stavební Praha, s. p.. pobočka 0800 – PBS, Prosecká 412/74, 190 00 Praha 9, AO 204, IČ: 00015679.

Výrobce prohlašuje na svoji výlučnou odpovědnost, že vlastnosti výše uvedených výrobků splňují základní požadavky podle přílohy č. 1 nařízení vlády č. 163/2002 Sb., ve znění nařízení vlády č. 312/2005 Sb., a jsou za podmínek obvyklého, příp. výrobcem určeného použití bezpečné. Zároveň byla přijata veškerá opatření, kterými je zabezpečena shoda všech uvedených výrobků uváděných na trh s technickou dokumentací a s těmito základními požadavky.

V Praze dne 12.3.2008

METECNO TRADING GMBH

Mag. Markus Haiden

WWW.FRIGOMONT.CZ

IČ: 26032732, DIČ: CZ26032732

Bankovní spojení GE Money Bank, a.s.: 155333416/0600

Sídlo firmy: FRIGOMONT a.s., Letecká 1, č.p. 2685, 628 00 Brno - Líšeň

Dceřiná společnost: FRIGOMONT Slovakia, s.r.o., Bratislava

