


| | | |
|--|---|----------------------------------|
|  PERLIT , spol. s r. o. | ES PROHLÁŠENÍ O SHODĚ č. ZN/B1/08/08 podle zákona č. 22/1997 Sb. a v souladu s nařízením vlády č. 190/2002 Sb. v platném znění | Datum vydání: 1.3.2009 |
|--|---|----------------------------------|

Výrobce: **PERLIT, spol. s r.o.**
Mlýnská 475, 742 42 Šenov u Nového Jičína
IČO 41032225
Registrace: OR Krajského soudu Ostrava, oddíl C, vložka 1140, zápis dne 29.7.1991

prohlašuje a potvrzuje na svou výlučnou odpovědnost, že výrobek

Tepelně izolační maltová perlitová směs M5

který je určen

- po aplikaci s vodou ke zdění vnitřních a venkovních stěn zhotovených z pórobetonu, dutých tepelně izolačních tvárnic a keramzitových bloků
- po aplikaci s vodou k vyplňování chybějící poškozené plochy, k vyrovnávání a stěrkování

je ve shodě s normou ČSN EN 998-2:2003 Specifikace malt pro zdivo – část 2: Malty pro zdění a s nařízením vlády č.190/2002 Sb., kterým se stanoví technické požadavky na stavební výrobky označené CE v platném znění. Výrobek se uvádí na trh s označením CE.

Současně splňuje základní technické požadavky stanovené v Technologickém postupu a je za podmínek výše určeného použití bezpečný.

Posouzení shody bylo provedeno dle zákona č.22/1997 Sb., o technických požadavcích na výrobky ve znění platných předpisů a je v souladu s požadavky §5 odst.1a) nařízení vlády č.190/2002 Sb., v platném znění s použitím následujících dokladů vydaných institutem - INSTYTUT SZKŁA, CERAMIKI, MATERIAŁÓW OGNIOTRWAŁYCH I BUDOWLANYCH ODDZIAŁ MINERALNYCH MATERIAŁÓW BUDOWLANYCH W KRAKOWIE - ZAKŁAD BETONÓW, ZAPRAW I KRUSZYW:

- **Protokol z výzkumu č.BB/46/08 ze dne 14.4.2008**
- **Doplnění k Protokolu z výzkumu č.BB/46/08 ze dne 30.6.2008**
- **Protokol z výzkumu č.422/08 ze dne 28.4.2008**
- **Zpráva z výzkumu č. La/Z9/08/2 ze dne 17.6.2008**

Výrobce prohlašuje, že má zajištěný systém řízení jakosti výroby, kterým zabezpečuje shodu všech výrobků uváděných na trh s technickou dokumentací a se základními technickými požadavky – viz. Technologický postup a návod k přípravě resp. k použití maltové směsi.

V Šenově u Nového Jičína, dne 1.3.2009

Mgr. Bohdan Czapek
ředitel společnosti