

PROHLÁŠENÍ O SHODĚ

č. 0513 – 05.11.03b

vydané

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

Dovozce: **MAPEI, spol. s r.o., Smetanova 192, 772 00 Olomouc, IČ: 13642715**

Zapsána v Obchodním rejstříku vedeném Krajským obchodním soudem v Ostravě, oddíl C, vložka 529.

potvrzuje, že u stavebních výrobků:

Skupiny 5. Ochranné, tepelně izolační materiály, hydroizolační materiály, střešní krytiny a lepidla

Pořadové číslo 11 – Tmely, maltoviny, lepidla

Podskupina 03b – Těsnící pásy pro překrytí spár

| Název | Popis | Základní užití ve stavbě |
|---------------------------|-------------------------------|---|
| Mapectam | Polyetylenová pěnová šňůra | Utěsnění pracovních spár |
| Mapectam | Pogumovaná polyesterová páska | Pružné těsnění a izolace proti vlhkosti v interiéru i exteriéru |
| Mapectam Butyl | Těsnící pás z butylkaučuku | Pružné těsnění dilatačních spár a prasklin podléhajících pohybu |
| Mapectam PE 120 | Polyvinylchloridový pás | Pružné těsnění dilatačních spár a prasklin podléhajících pohybu |
| Mapectam PVC | Polyvinylchloridový pás | Pružné těsnění dilatačních spár a prasklin podléhajících pohybu |
| Mapectam TPE | Polyvinylchloridový pás | Pružné těsnění dilatačních spár a prasklin podléhajících pohybu |
| Idrostop | Expandující pružný provazec | Utěsnění pracovních spár |
| Idrostop B 25 | Expandující pružný provazec | Utěsnění pracovních spár |
| Idrostop PVC BI BE | Expandující pružný provazec | Utěsnění pracovních spár |

Výrobce MAPEI S.p.A - Via Cafiero 22 - 20158 Milano - Itálie

Místo výroby MAPEI S.p.A - Strada Provinciale 159 - 20060 Robbiano di Mediglia - Itálie

MAPEI G.m.b.H. - Freilenmühle 9 - 3133 Traismauer - Rakousko

bylo provedeno posouzení shody vlastností s požadavky technických předpisů, a to stanoveným postupem posouzení shody a

prohlašuje,

že vlastnosti uvedených stavebních výrobků splňují požadavky stanovené v nařízení vlády č. 163/2002 Sb., ve znění NV č.312/2005 Sb. Stavební výrobky jsou za podmínek určeného použití bezpečné. Byla přijata opatření, kterými je zabezpečena shoda všech stavebních výrobků uváděných na trh, se základními požadavky.

Shoda byla posouzena na základě § 5 (certifikace výrobku) nařízení vlády č. 163/2002 Sb., ve znění NV č.3012/2005 Sb., kdy vydala autorizovaná osoba č. 204 - TZÚS Praha, pobočka Praha, Prosecká 76 a; IČ: 00015679 tyto doklady:

| Doklad - číslo | Na přípravek | Platnost | Použité technické předpisy pro posouzení shody / technické normy |
|--|-------------------------|--|--|
| Certifikát 204/C5/2013/010-027683 Ze dne 30.4.2013 | Viz tabulka výše | Bez omezení, podmíněno ročním dohledem | Stavební technické osvědčení č. STO 01-010-027681 Vydané dne: 19.1.2011 |

Potvrzujeme na naši výlučnou odpovědnost, že výše uvedené výrobky splňují základní požadavky zákona č. 22/1997 Sb., ve znění pozdějších změn a doplňků, nařízení vlády č. 163/2002 Sb. v platném znění, a požadavky příslušných technických předpisů.

Výrobky jsou za podmínek, uvedených v příslušné technické dokumentaci (materiálových listech) bezpečné. Výrobce má zavedený systém jakosti výroby dle UNI EN ISO 9001:2008 - Certifikát č. 250, vydaný dne 10.2.1995(aktualizace dne 9.12.2010) IQ-Net a CISQ/CERTIQUALITY/AQI a systém environmentálního managementu dle UNI EN ISO 14001 - Certifikát č. IT - 15658, vydaný dne 29.5.2001 IQNet a CISQ/CERTIQUALITY/CERTIECO.

Dovozce má zavedený systém managementu jakosti podle normy ČSN EN ISO 9001:2009. Certifikát č. 12 0367 SJ, vydaný dne 29.11.2012 Institutem pro testování a certifikaci (ITC) a.s. Zlín..

Místo a datum vyhotovení:
Olomouc, 3.5.2013


Smetanova 192, 772 00 OLMOUC
tel. 585 224 670, fax 585 227 209
IČO 13642715
(2)



Ing. Zdeněk Runštuk
Ředitel společnosti