

PROHLÁŠENÍ O SHODĚ

č. 1911 – 05.11.09b

vydané

podle § 13 zákona č. 22/1997 Sb. o technických požadavcích na výrobky a o změně některých zákonů, v platném znění, a § 13 nařízení vlády č. 163/2002 Sb., kterým se stanoví technické požadavky na vybrané stavební výrobky, a NV č.312/2005 Sb.; NV č. 215/2016 Sb.

Dovozce: **MAPEI, spol, s r.o., Smetanova 192/33,77900 Olomouc**
IČ: 13642715, DIČ: CZ 13642715

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

potvrzuje, že u stavebních výrobků:

Skupiny 05: Ochranné, tepelně a zvukově izolační materiály, hydroizolační materiály, střešní krytiny a lepidla

Pořadové číslo 11 – Tmely

Podskupina 09b - Tmely, maltoviny a lepidla na bázi minerálních pojiv pro vnitřní a vnější použití

Název	Popis	Základní užití ve stavbě
Lampocem	Rychle tvrdnoucí hydraulické pojivo	Rychlé fixační práce všech typů
Lamposilex	Velmi rychle tvrdnoucí bezchloridová směs	Vodotěsné ucpávky trhlin a průrazů
Mapecem	Rychle tvrdnoucí hydraulické pojivo	Potěry s rychlým vytvrzením
Mapestone 2	Cementový lepicí tmel	Lepení desek z přírodního i umělého kamene
Mapestone TFB 60	Tmel pro lepení kamene	Lepení desek z přírodního i umělého kamene
Mapestone TM	Lepicí tmel s přísadou trasu	Lepení desek z přírodního i umělého kamene
Planitop 580	Hotová cementová směs	Dokončování a opravy betonových povrchů
Stabilcem	Injektážní cementová směs	Nízkotlaká injektáž
Stabilcem T	Tixotropní malta	Kotvení spojů v tunelech a štolách
Stabilcem SCC	Speciální cementová směs	Příprava samohutnicích betonů
Topcem	Rychle tvrdnoucí cementové pojivo	Zhotovení mazaninových podlah

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

Místo výroby: MAPEI GROUP - EU

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. a č. 215/2016 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.312/2005 Sb. a 215/2016 Sb., kdy autorizovaná osoba č. 204 (TZÚS Praha, pobočka Praha, Prosecká 76a; IČ: 00015679) vydala tyto doklady:

Doklad číslo	výrobky	platnost	předpis
Certifikát 010-040120 Ze dne 20.8.2018 Dohled 010-041899 Ze dne. 7.11.2019	Viz seznam výše	Bez omezení (roční dohled)	STO 010-037086 a dodatek č. 010-040118; 010-041815 ze dne 30.9.2019

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) IQNet a CISO/CERTIQUALITY/AQI a systém environmentálního managementu dle UNI EN ISO 14001 – Certifikát č. IT - 15658, vydaný dne 29. 5. 2001 IQNet a CISO/CERTIQUALITY/CERTIECO.

Dovozce má zaveden systém managementu kvality podle normy ČSN EN ISO 9001:2009. Certifikát č. CQS 2218/2018, vydaný dne 15. 9. 2018 Českým institutem pro certifikaci.

Místo a datum vyhotovení:



Olomouc 15. 11. 2019

Ing. Zdeněk Runštuk – jednatel