

# PROHLÁŠENÍ O SHODĚ

č. 0817 – 05.14.01

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, ve znění NV 312/05 Sb.

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

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

potvrzuje, že u stavebních výrobků:

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

**Pořadové číslo 14 – Výrobky pro impregnaci dřeva, ochranné nátěry a povlaky dřeva, kovů, betonu a zdiva**

Název	Popis	Základní užití ve stavbě
<b>Primer EP</b>	Epoxidový nátěr	Ochrana betonových povrchů
<b>Mapecrete LI Hardener</b>	Vodou ředitelný nátěr	Penetrace betonových podlah
<b>Silexcolor Base Coat</b>	Základní báze pro barevné mutace	Báze probarvených omítek
<b>Silexcolor Pittura</b>	Silikátový ochranný nátěr	Povrchová úprava stěn
<b>Silexcolor Primer</b>	Základní nátěr	Penetrace pro Silexcolor
<b>Silexcolor Marmorino</b>	Minerální stěrka	Povrchová úprava stěn
<b>Colorite Matt</b>	Vodou ředitelná barva	Nátěr vnitřních interiérových stěn
<b>Dursilite</b>	Vodou ředitelná barva	Nátěr vnitřních interiérových stěn
<b>Malech</b>	Akrylátový základní nátěr	Základní nátěr před aplikací Elastocoloru
<b>Mapecrete Stain Protection</b>	Dispersní vodoodpudivý nátěr	Ošetření kamene a betonu
<b>Mapecrete Finish 630</b>	Akrylátová disperze	Ošetření podlah
<b>Quarzolite Base Coat</b>	Akrylátová báze	Základ probarvených omítek
<b>Quarzolite Pittura</b>	Akrylátový ochranný nátěr	Povrchová úprava stěn
<b>Wallgard Graffiti Barrier</b>	Nátěr na bázi polymerů	Ochrana povrchů proti graffiti
<b>Wallgard Graffiti Remover Gel</b>	Gel na bázi polymerů	Odstraňování graffiti
<b>Mapecoat TNS White Base Coat</b>	Akrylátová plnicí pasta	Ucelený systém na bázi akrylových pryskyřic pro úpravu tenisových kurtů, cyklotras a pěších zón ve městech
<b>Mapecoat TNS Grey Base Coat</b>	Akrylátová plnicí pasta	
<b>Mapecoat TNS Binder</b>	Barevné pojivo	
<b>Mapecoat TNS Color</b>	Akrylový nátěr	
<b>Mapecoat TNS Paint</b>	Barevný nátěr	
<b>Mapecoat TNS Finish 1</b>	Povrchová úprava tenisových kurtů	
<b>Mapecoat TNS Finish 3</b>	Povrchová úprava tenisových kurtů	
<b>Mapecoat TNS Finish 4</b>	Povrchová úprava tenisových kurtů	
<b>Mapecoat TNS Line</b>	Barva pro úpravu čar hracích ploch	
<b>Mapecoat TNS Protection</b>	Transparentní ochranný nátěr	
<b>Mapecoat TNS Urban</b>	Barevný nátěr	
<b>Antipluviol</b>	Vodoodpudivý silikonový nátěr	Ochrana ploch - omítky, cihely, kámen
<b>Antipluviol W</b>	Vodoodpudivý siloxanový nátěr	Ochrana ploch - omítky, cihely, kámen
<b>Silancolor Base Coat</b>	Základní báze	Základ pro barevné mutace
<b>Silancolor Paint AC</b>	Nátěr na bázi siloxanů	Povrchová úprava stěn
<b>Silancolor Pittura</b>	Silikonový nátěr	Povrchová úprava stěn
<b>Silancolor Pittura Plus</b>	Silikonový nátěr	Povrchová úprava stěn
<b>Silancolor Primer</b>	Základní nátěr	Penetrace pro Silancolor
<b>Silancolor Primer Plus</b>	Základní nátěr	Penetrace pro Silancolor
Součástí systému je <b>Silancolor Cleaner Plus</b> – čisticí prostředek proti plísním		
<b>Keraseal</b>	Impregnační nátěr na savé dlažby	Ochrana neglazovaných, savých obkladů
<b>Mapecoat PU 50</b>	Polyuretanový nátěr	Povrchová úprava – ochrana vůči UV
<b>Mapecrete Finish 51</b>	Polyuretan pro ošetření povrchů	Povrchová úprava betonových ploch
<b>Mapecrete Finish 53 W/L</b>	Polyuretanový nátěr	Povrchová úprava betonových ploch
<b>Mapecrete Finish 54 W/S</b>	Polyuretanový nátěr	Povrchová úprava betonových ploch
<b>Mapecrete Finish 55</b>	Polyuretanový nátěr	Povrchová úprava betonových ploch
<b>Mapecrete Finish 58 W</b>	Polyuretanový nátěr	Povrchová úprava betonových ploch
<b>Mapecrete Finish 451</b>	Polyuretanový nátěr	Povrchová úprava betonových ploch
Součástí systému je <b>Mapecrete Filler</b> - plnivo		

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 312/05 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. 163/2002Sb., ve znění NV 312/05 Sb., kdy autorizovaná osoba č. 204 – TZÚS Praha, pobočka Praha, Prosecká 76 a; IČ: 00015679 vydala tyto doklady:**

Doklad - číslo	Na přípravek	Platnost	Použité technické předpisy pro posouzení shody / technické normy
Certifikát č. 204/C5/2017/010-038473	<b>Viz tabulka výše</b>	Bez omezení, roční dohled	Stavební technické osvědčení č.: 010-038471 ze dne 20.7.2017

*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., ve znění NV 312/05 Sb 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 Certifikát č 250, vydaný dne 10.12.2014 IQNet a CISQ/CERTIQUALITY/AQI ; systém environmentálního managementu dle UNI EN ISO 14001 – Certifikát č. IT - 1230, vydaný dne 20.6.2013 IQNet a CISQ/CERTIQUALITY/CERTIECO a systém bezpečnosti práce OHSAS 18001, vydaný dne 9.12.2015.*

*Dovozce má zaveden systém managementu jakosti podle normy ČSN EN ISO 9001:2009. Certifikát č. 15 0265 SJ, vydaný dne 3. 12. 2015 Institutem pro testování a certifikaci (ITC) a.s. Zlín.*

Místo a datum vyhotovení:

Olomouc, 21.8.2017

 **MAPEI** s.r.o.  
Smetanova 192, 772 00 OLOMOUC  
tel. 585 224 670, fax 585 227 209  
IČO 13642715 (2)



Ing. Zdeněk Runštuk  
ředitel společnosti