

PROHLÁŠENÍ O SHODĚ

č. 0415 – 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, tepelné 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
Deresil EB	Epoxidehtový nátěr	Ochrana betonových povrchů
Mapecoat BS1	Epoxipolyuretanový ochranný nátěr	Ochrana betonových povrchů
Mapecoat DW 25	Kyselinovzdorný epoxidový nátěr	Úprava povrchů /vodojemy/
Mapecoat E 23	Epoxidový primer	Ošetření před polyuretanovým nátěrem
Mapecoat I 600 W	Impregnační epoxidový nátěr	Povrchová úprava podlah
Mapecoat I 650 WT	Epoxidový vodou ředitelný nátěr	Povrchová úprava tunelů
Mapecoat T	Epoxiakrylový ochranný nátěr	Ochrana betonových povrchů
Mapecoat T 28	Epoxidový vodou ředitelný nátěr	Povrchová úprava odolná atmosférickým vlivům
Mapecoat W	Epoxidový vodou ředitelný nátěr	Ochranný nátěr
Primer EP	Epoxidový nátěr	Ochrana betonových povrchů
Mapecolor I 360AS	Epoxidová hmota	El. vodivé povrchové úpravy
Součástí systému je Mapecolor Paste – probarvovací pasta		
Mapecrete LI Hardener	Vodou ředitelný nátěr	Penetrace betonových podlah
Silexcolor Base Coat	Základní báze pro barevné mutace	Báze probarvených omítek
Silexcolor Pittura	Silikátový ochranný nátěr	Povrchová úprava stěn
Silexcolor Primer	Základní nátěr	Penetrace pro Silexcolor
Colorite Matt	Vodou ředitelná barva	Nátěr vnitřních interiérových stěn
Colorite Performance	Ochranný akrylátový nátěr	Nátěr do interiéru i exteriéru
Dursilite	Vodou ředitelná barva	Nátěr vnitřních interiérových stěn
Malech	Akrylátový základní nátěr	Základní nátěr před aplikací Elastocoloru
Mapecrete Stain Protection	Dispersní vodoodpudivý nátěr	Ošetření kamene a betonu
Mapecolor Finish 630	Akrylátová disperze	Ošetření podlah
Quarzolite Base Coat	Akrylátová báze	Základ probarvených omítek
Quarzolite Pittura	Akrylátový ochranný nátěr	Povrchová úprava stěn
Wallgard Graffiti Barrier	Nátěr na bázi polymerů	Ochrana povrchů proti graffiti
Wallgard Graffiti Remover Gel	Gel na bázi polymerů	Odstraňování graffiti
Antipluviol	Vodoodpudivý silikonový nátěr	Ochrana ploch - omítky, cihly, kámen
Antipluviol W	Vodoodpudivý siloxanový nátěr	Ochrana ploch - omítky, cihly, kámen
Silancolor Base Coat	Základní báze	Základ pro barevné mutace
Silancolor Cleaner Plus	Silikonový nátěr	Povrchová úprava stěn
Silincolor Paint AC	Silikonový nátěr	Povrchová úprava stěn
Silancolor Pittura	Silikonový nátěr	Povrchová úprava stěn
Silancolor Pittura Plus	Silikonový nátěr	Povrchová úprava stěn
Silancolor Primer	Základní nátěr	Penetrace pro Silancolor
Silancolor Primer Plus	Základní nátěr	Penetrace pro Silancolor
Součástí systému je Silancolor Cleaner Plus – čistící prostředek proti plísním		
Keraseal	Impregnační nátěr na savé dlažby	Ochrana neglazovaných, savých obkladů
Mapecoat PU 55	Polyuretanový nátěr	Povrchová úprava – ochrana vůči UV
Mapecolor Finish 50	Polyuretan pro ošetření povrchů	Povrchová úprava betonových podlah
Mapecolor Finish 51	Polyuretan pro ošetření povrchů	Povrchová úprava betonových ploch
Mapecolor Finish 52 W	Polyuretan pro ošetření povrchů	Povrchová úprava betonových ploch
Mapecolor Finish 53 W/L	Polyuretan pro ošetření povrchů	Povrchová úprava betonových ploch
Mapecolor Finish 54 W/S	Polyuretan pro ošetření povrchů	Povrchová úprava betonových ploch
Mapecolor Finish 55	Polyuretan pro ošetření povrchů	Povrchová úprava betonových ploch
Součástí systému je Mapecolor Filler - plnivo		

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

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/C5/2015/010-034657 18. 3. 2015	Viz tabulka výše	Bez omezení, roční dohled	Stavební technické osvědčení č.:010-027895 ze dne 11. 3. 2011 a rozhodnutí o prodloužení č. 010-033110, ze dne 31. 3. 2014

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 9001:2008 - Certifikát č 250, vydaný dne 9. 12. 2010 IQNet 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 zaveden systém managementu jakosti podle normy ČSN EN ISO 9001:2009. Certifikát č. 12 00367 SJ, vydaný dne 29. 11. 2012 Institutem pro testování a certifikaci (ITC) a.s. Zlín.

Místo a datum vyhotovení:
Olomouc, 8. 4. 2015

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



Ing. Zdeněk Runštuk
ředitel společnosti