

# PROHLÁŠENÍ O SHODĚ

č. 0914 – 05.11.02a

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 312/2005 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, tepelné a zvukově izolační materiály, hydroizolační materiály, lepidla

Pořadové číslo 11 – Tmely

Podskupina 2 – lepicí a vyrovnávací tmely pro stavební účely

Název	Popis	Základní užití ve stavbě
Adesilex F 57	Lepidlo na bázi synt. pryže v alkoholu	Lepení všech druhů textilních podlahových krytin
Adesilex G 12	Dvousložkové epoxidové lepidlo	Lepení pryžových podlahových krytin
Adesilex G 19	Dvousložkové polyuretanové lepidlo	Lepení podlahových krytin z pryže, PVC a linolea
Adesilex G 19 vodivý	Dvousložkové polyuretanové lepidlo	Lepení podlahových krytin z pryže, PVC a linolea
Adesilex G 20	Dvousložkové polyuretanové lepidlo	Lepení podlahových krytin z pryže, PVC a linolea
Adesilex LC/RP	Polychloroprénové lepidlo	Lepení dřevěných podlah
Adesilex LP	Polychloroprénové lepidlo	Lepení dřevěných podlah
Adesilex MT 32	Disperzní bezrozpuštědlové lepidlo	Lepení těžkých tapet, obkladů...
Adesilex PA	Rozp. lepidlo na bázi umělých pryskyřic	Lepení dřevěných podlahových krytin všeho druhu
Adesilex T	Lepidlo na bázi rozpustných epoxidů	Lepení PVC
Adesilex T super	Lepidlo na bázi rozpustných epoxidů	Lepení PVC
Adesilex TDV	Lepidlo ve vodní disperzi	Lepení textilních krytin a krytin ze skelných vláken
Adesilex V 4	Disperzní akrylové lepidlo	Lepení vinylových podlahových krytin
Adesilex VS 45	Akrylové lepidlo	Lepení podlahovin
Adesilex VZ	Neoprénové kontaktní lepidlo	Lepení PVC krytin a rohů, profilů a lišt z měkčeného PVC
Adesivil D 3	Polyvinylacetátový bílý klíč	Lepení spoje pero-drážka parket, lamin. krytin, dřevotřísky
Aquacol T	Rychletuhnoucí disperzní lepidlo	Lepení textilních podlahových a nástěnných krytin
Aquacol T vodivý	Rychletuhnoucí disperzní lepidlo	Lepení textilních podlahových a nástěnných krytin
Eporip Turbo	Epoxidové lepidlo	Lepení trhlin v podklad. podlah. vrstvách - „sešíváním“
Idrostop Mastic	Polyuretanové lepidlo	Lepení Idrostop těsnící pásky
Lignobond	Dvousložkové polyuretanové lepidlo	Lepení parket, vlysů atd. se zvýšenou citlivostí na vlhkost
Mapecryl Eco	Akrylové disperzní lepidlo	Lepení PVC a textilních podlahových a nástěnných krytin
Rollcoll	Bezrozpuštědlové disperzní lepidlo	Lepení podlahových krytin
Ultrabond Turf 2 Stars	Dvousložkové polyuretanové lepidlo	Lepení syntetické trávy
Ultrabond Aqua Conatct cork	Kontaktní elastomerové lepidlo ve vodní disperzi	Lepení předlakovaného korku
Ultrabond Aqua Contact	Bezrozpuštědlové lepidlo	Lepení podlahovin
Ultrabond Eco 140	Bezrozpuštědlové lepidlo	Lepení lemů a profilů z PVC, pryže, dřeva, textilu
Ultrabond Eco 170	Bezrozpuštědlové lepidlo	Lepení lemů a profilů z PVC, pryže, dřeva, textilu
Ultrabond Eco 185	Lep. - synt. polymery ve vod. roztoku	Lepení podlahových krytin a textilních potahů
Ultrabond Eco 310	Disperzní lepidlo	Lepení korkových krytin
Ultrabond Eco 333	Akrylové lepidlo ve vodní disperzi	Lepení gumy, PVC, vinyly, linolea..
Ultrabond Eco 350	Akrylové lepidlo ve vodní disperzi	Lepení gumy, PVC, vinyly, linolea..
Ultrabond Eco 375	Akrylové lepidlo ve vodní disperzi	Lepení gumy, PVC, vinyly, linolea..
Ultrabond Eco 377	Akrylové lepidlo ve vodní disperzi	Lepení gumy, PVC, vinyly, linolea..
Ultrabond Eco 380	Bezrozpuštědlové lepidlo	Lepení lemů a profilů z PVC, pryže, dřeva, textilu
Ultrabond Eco 4LVT	Lepidlo ve vodní disperzi	Lepení vinylových dílců LVT
Ultrabond Eco 520	Bezrozpuštědlové lepidlo	Lepení lemů a profilů z PVC, pryže, dřeva, textilu
Ultrabond Eco 530	Bezrozpuštědlové lepidlo	Lepení lemů a profilů z PVC, pryže, dřeva, textilu
Ultrabond Eco 540	Bezrozpuštědlové lepidlo	Lepení lemů a profilů z PVC, pryže, dřeva, textilu
Ultrabond Eco 571 2K	Dvousložkové polyuretanové lepidlo	Lepení PVC a gumy
Ultrabond Eco 575	Bezrozpuštědlové lepidlo	Lepení lemů a profilů z PVC, pryže, dřeva, textilu
Ultrabond Eco Contact	Bezrozpuštědlové lepidlo	Lepení lemů a profilů z PVC, pryže, dřeva, textilu
Ultrabond Eco Fix	Bezrozpuštědlové lepidlo	Lepení podlahovin

Ultrabond Eco P 991 1K	Polyuretanový tmel	Dřevěné podlahy
Ultrabond Eco P 992 1K	Polyuretanový tmel	Dřevěné podlahy
Ultrabond Eco S 909 2K	Lepidlo na bázi silanových polymerů	Lepení parket
Ultrabond Eco S 940 1K	Lepidlo na bázi silanových polymerů	Lepení parket
Ultrabond Eco S 945 1K	Lepidlo na bázi silanových polymerů	Lepení parket
Ultrabond Eco S 955 1K	Lepidlo na bázi silanových polymerů	Lepení parket
Ultrabond Eco S 965 1K	Lepidlo na bázi silanových polymerů	Lepení parket
Ultrabond Eco Tack	Lepidlo ve vodní disperzi	Lepení textilních šablon
Ultrabond Eco Tack LVT	Lepidlo ve vodní disperzi	Lepení vinylových dílců LVT
Ultrabond Eco V4 SP	Lepidlo ve vodní disperzi	Lepení gumy, PVC, vinylu, linolea..
Ultrabond Eco V4 SP vo- divý	Lepidlo ve vodní disperzi	Lepení gumy, PVC, vinylu, linolea..
Ultrabond Eco V4 SP Fib- er	Lepidlo ve vodní disperzi	Lepení gumy, PVC, vinylu, linolea..
Ultrabond Eco VS 90	Akrylové lepidlo ve vodní disperzi	Lepidlo na pružné krytiny
Ultrabond MS Rapid	Rychle tvrdnoucí lepidlo	Montážní lepidlo
Ultrabond P 902 2K	Bezropouštědlové akrylové lepidlo	Lepení parket
Ultrabond P 913 2K	Bezropouštědlové akrylové lepidlo	Lepení parket
Ultrabond P 980 1K	Polyuretanové lepidlo	Lepení parket
Ultrabond P 990 1 K	Polyuretanové lepidlo	Lepení parket
Ultrabond P-R9	Tixotropní polyuretanové lepidlo	Lepení dřevěných krytin

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. – Freilennmühle 9 – 3133 Traismauer – Rakousko MAPEI Kft. – Sport utca 2 – 2040 Budaörs - Maďarsko

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), podle nařízení vlády 163/2002 Sb., ve znění NV 312/2005 Sb, kdy vydala autorizovaná osoba č. 204 - TZÚS Praha, pobočka Praha, Prosecká 76a; IČ: 00015679, tyto doklady:**

Doklad - číslo	Na výrobek	Platnost	Použité technické předpisy pro posouzení shody / technické normy
Certifikát č. 010-033825 Ze dne 15. 9. 2014	<b>Viz tabulka výše</b>	Bez omezení, podmíněno prováděním ročního dohledu	Stavební technické osvědčení STO 010-03283 ze dne 8. 9. 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. 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 9001:2000 - Certifikát č. 250, vydaný dne 10. 2. 1995(aktualizace dne 24. 11. 2004) 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 zavedený systém managementu jakosti podle normy ČSN EN ISO 9001:2001. Certifikát č.12 00367 SJ, vydaný dne 29.11.2012 Institutem pro testování a certifikaci (ITC) a.s. Zlín.*

Místo a datum vyhotovení:  
Olomouc, 16. 9. 2014

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



Ing. Zdeněk Runštuk  
ředitel společnosti