



PROHLÁŠENÍ O SHODĚ

Podle § 13 nařízení vlády č. 163/2002 Sb., ve znění nařízení vlády č. 312/2005 Sb. a nařízení vlády č. 215/2016 Sb.

VÝROBCE :

BARVY A LAKY TELURIA, s. r.o., IČ 43420371
Adresa : č.p. 1, 679 61 Skrchov , Česká republika
Tel: +420 516 474 211-101
www.bal.cz, email: info@teluria.cz

prohlašuje a potvrzuje na svou výlučnou odpovědnost, že výrobky :

A) Malířské barvy, penetrace určené pro nátěry stavebních podkladů v interiérech :

REMAL standard, REMAL plus, PERFECT 86, Malířský nátěr bílý, REMAL sněhobílý, REMAL profi, REMAL forte, REMAL expert báze, REMAL protiplísňový, REMAL flekstop, REMAL expert, PERFECT 96, REMAL ekonomik, COLOR OBJEKT, REMAL color, REMAL efekt, REMAL struktura, REMAL sanal na zdivo V1406, REMAL ideál, MALBA standard, MALBA plus, MALÍŘ plus, MALÍŘ OBI plus, SUPERMAL standard, SUPERMAL plus, NÁTĚR profi, LATEX UNI B, Email univerzální V2045, LATEX vnitřní V2064, Objektová barva bílá MB01, MB02, MB03, MB04, MB05, MB06, REMAL ochranný lak V1313, REMAL silikát, SADROMAL-S, REMAL univerzální penetrace, REMAL hloubková penetrace, PERFECT hloubková penetrace, MALÍŘ OBI standard, Hloubková penetrace OBI, MANA interiér standard, REMAL stěrka, REMAL aktiv, REMAL termokomfort, Remal vinyl color mat, Remal vinyl bílý mat, REMAL vinyl báze :

splňují základní požadavky podle zákona č. 22/1997 Sb. ve znění pozdějších předpisů a nařízení vlády č. 163/2002 Sb. ve znění nařízení vlády č.312/2005 Sb. a nařízení vlády č. 215/2016 Sb. konkretizované Stavebně technickými osvědčeními a jsou za podmínek určeného použití v PND bezpečné.

Výrobce má zaveden integrovaný systém managementu jakosti podle ISO 9001:2015, environmentálního managementu podle ISO 14001:2015 a energetického managementu podle ISO 50001:2018, kterým zabezpečuje shodu výrobků uváděných na trh s technickou dokumentací a se základními požadavky podle NV 163/2002 Sb.

Posouzení shody bylo provedeno podle § 5 (certifikace výrobku) nařízení vlády č. 163/2002 Sb.

Autorizovanou osobou č. 224, Institut pro testování a certifikaci, a.s. tř. T. Bati 299, Louky, 763 02 Zlín, IČ: 47910381

Dokumentace k výrobkům, u kterých byla posouzena shoda :

REMAL standard, REMAL plus, PERFECT 86, Malířský nátěr bílý, REMAL sněhobílý, REMAL profi, REMAL forte, REMAL expert báze, REMAL protiplísňový, REMAL flekstop, REMAL expert, PERFECT 96, REMAL ekonomik, COLOR OBJEKT, REMAL color, REMAL efekt, REMAL struktura, REMAL sanal na zdivo V1406, REMAL ideál, MALBA standard, MALBA plus,

MALÍŘ plus, MALÍŘ OBI plus, SUPERMAL standard, SUPERMAL plus, NÁTĚR profi, LATEX UNI B, Email univerzální V2045, LATEX vnitřní V2064, Objektová barva bílá MB01, MB02, MB03, MB04, MB05, MB06, REMAL ochranný lak V1313, REMAL silikát, SADROMAL-S, REMAL univerzální penetrace, REMAL hloubková penetrace, PERFECT hloubková penetrace, MALÍŘ OBI standard, Hloubková penetrace OBI, MANA interiér standard:

Stavebně technické osvědčení č. STO-AO224-1618/2004/I vydané 4.3.2022

Certifikát výrobku č.04 0554V/AO/I vydaný 4.3.2022

REMAL VINYL color mat, Remal VINYL bílý mat, REMAL VINYL báze :

Stavebně technické osvědčení č. STO-AO224-125/2009/e vydané dne 17.12.2019

Certifikát výrobku č.090167 V/AO/e vydaný dne 17.12.2019

REMAL STĚRKA :

Stavebně technické osvědčení č. STO-AO224-126/2021/d vydané dne 26.4.2021

Certifikát výrobku č.090166V/AO/d vydaný 26.4.2021

REMAL AKTIV :

Stavebně technické osvědčení č. STO-AO224-420/2012/c vydané dne 24.6.2021

Certifikát výrobku č.120526V/AO/c vydaný 24.6.2021

REMAL TERMOKOMFORT :

Stavebně technické osvědčení č. STO-AO224-419/2012/c vydané dne 6.8.2019

Certifikát výrobku č.120461V/AO/c vydaný 6.8.2019

B) Disperzní barvy, laky a penetrační prostředky pro nátěry stavebních podkladů podle specifikací :

LATEX UNIVERZÁLNÍ V 2020, V 2018, LATEX VENKOVNÍ V 2065, BAKRYLEX DISKOLOR LAZURA V 2035, LAZUROL AQUA P UREX V1301, PURLET PU 30, PURLET W 460, LAZUROL AQUA EKOHOST V 1305, PURLET PU 70, PURLET W 470, PURLET W 450, PURLET W 480, BAKRYLEX EMAIL mat V 2066, lesk V2066L, BAKRYLEX PRIMER V 2070, BAKRYLEX NAPOUŠTĚDLO V1404B, PURLET W 390, BAKRYLEX LAK V 1302, LAZUROL AQUA S AKRYL V1302, BARLET AKRYLÁT PENETRAČNÍ NÁTĚR UNIVERZÁLNÍ V 1307, BARLET AKRYLÁT PENETRAČNÍ NÁTĚR HLOUBKOVÝ V 1308, SOICRAT PENETRACE KONCENTRÁT, SOICRAT STAVEBNÍ PENETRACE, SOICRAT HLOUBKOVÁ PENETRACE, PURLET AC100 PRIMER, PURLET NAPOUŠTĚDLO V1314, LAZUROL AQUA NAPOUŠTĚDLO V1314, PURLET W 150, PURLET TAL 40 V1315, LAZUROL AQUA DEKOR V1315, PURLET W 260, PURLET BALZÁM V1316, LAZUROL AQUA BALZÁM V1316, PURLET W 720, PURLET SAL 100, PURLET W 280, LAZUROL AQUA VENKOVNÍ LAK V1303, LAZUROL AQUA COLOR, PURLET W 350, REMAL HLOUBKOVÁ PROTIPLÍŠŇOVÁ PENETRACE, SOICRAT PROTIPLÍŠŇOVÁ PENETRACE, PURLET W 550, PURLET W 570, PURLET AC 100

splňují základní požadavky podle zákona č. 22/1997 Sb. ve znění pozdějších předpisů a nařízení vlády č. 163/2002 Sb. ve znění nařízení vlády č.312/2005 Sb. a nařízení vlády č. 215/2016 Sb. konkretizované Stavebně technickými osvědčeními a jsou za podmínek určeného použití v PND **bezpečné.**

Výrobce má zaveden integrovaný systém managementu jakosti podle ISO 9001:2015, environmentálního managementu podle ISO 14001:2015 a energetického managementu podle ISO 50001:2018, kterým zabezpečuje shodu výrobků uváděných na trh s technickou dokumentací a se základními požadavky podle NV 163/2002 Sb.

Posouzení shody bylo provedeno podle § 5 (certifikace výrobku) nařízení vlády č. 163/2002 Sb.

Autorizovanou osobou č. 224, Institut pro testování a certifikaci, a.s. tř. T. Bati 299, Louky, 763 02 Zlín, IČ: 47910381

Dokumentace k výrobkům, u kterých byla posouzena shoda :

LATEX UNIVERZÁLNÍ V 2020, V 2018, LATEX VENKOVNÍ V 2065 :
Stavebně technické osvědčení č. STO-AO224-37/2008/e vydané dne 20.5.2020
Certifikát výrobku č.080328 V/AO/e vydaný 20.5.2020

BAKRYLEX EMAIL mat V 2066, lesk V 2066L, BAKRYLEX Primer V 2070, BAKRYLEX
NAPOUŠTĚDLO V 1404B, PURLET W 390 :
Stavebně technické osvědčení č. STO-AO224-465/2012/e vydané dne 4.3.2021
Certifikát výrobku č.120700 V/AO/e vydaný 4.3.2021

BAKRYLEX DISKOLOR LAZURA S VOSKEM V 2035 :
Stavebně technické osvědčení č. STO-AO224-464/2012/c vydané dne 30.9.2020
Certifikát výrobku č.120699 V/AO/c vydaný 30.9.2020

LAZUROL AQUA P UREX V 1301, PURLET PU 30, PURLET W 460, LAZUROL AQUA
EKOHOST V1305, PURLET PU 70, PURLET W 470, PURLET W 450, PURLET W 480 :
Stavebně technické osvědčení č. STO-AO224-758/2015/c vydané dne 14.2.2020
Certifikát výrobku č.150721 V/AO/c 14.2.2020

BAKRYLEX LAK V 1302, LAZUROL AQUA S AKRYL V1302, PURLET AC 100 PRIMER,
PENETRACE BARLET V 1307 :
Stavebně technické osvědčení č. STO-AO224-463/2012/c vydané dne 23.8.2021
Certifikát 120697 V/AO/c vydaný 23.8.2021

PURLET SAL 100, PURLET W 280, LAZUROL AQUA VENKOVNÍ LAK V 1303 :
Stavebně technické osvědčení č. STO-AO224-462/2012/e vydané dne 1.7.2019
Certifikát č. 120698 V/AO/e vydaný 1.7.2019

SOICRAT PENETRACE KONCENTRÁT, SOICRAT STAVEBNÍ PENETRACE, SOICRAT
HLOUBKOVÁPENETRACE:
Stavebně technické osvědčení č. STO-AO224-87/2007/e vydané dne 14.12.2020
Certifikát č. 07 0375 V/AO/e vydaný 14.12.2020

PURLET NAPOUŠTĚDLO V1314, LAZUROL AQUA NAPOUŠTĚDLO V1314, PURLET W 150,
PURLET TAL 40 V1315, LAZUROL AQUA DEKOR V1315, PURLET W 260, PURLET BALZÁM
V1316, LAZUROL AQUA BALZÁM V1316, PURLET W 720 :
Stavebně technické osvědčení č. STO-AO224-681/2014/C vydané dne 1.7.2019
Certifikát č. 14 0685 V/AO/C vydaný 1.7.2019

LAZUROL AQUA COLOR, PURLET W 350 :
Stavebně technické osvědčení č. STO-AO224-896/2018/a vydané dne 15.7.2019
Certifikát výrobku č.180387 V/AO/a vydaný 15.7.2019

REMAL HLOUBKOVÁ PROTIPLÍŠŇOVÁ PENETRACE, SOICRAT PROTIPLÍŠŇOVÁ
PENETRACE :
Stavebně technické osvědčení č. STO-AO224-949/2019 vydané dne 1.4.2019
Certifikát výrobku č.190154 V/AO vydaný 1.4.2019

PURLET W 550, PURLET W 570, PURLET AC 100 :
Stavebně technické osvědčení č. STO-AO224-1014/2020 vydané dne 14.2.2020
Certifikát výrobku č.200039 V/AO vydaný 14.2.2020

C) Barvy, penetrace a pomocné přípravky pro nátěry fasád podle specifikací :

**BARLET AKRYLÁT FASÁDNÍ BARVA, BARLET AKRYLÁT S PLNIVEM FASÁDNÍ BARVA,
REMAL FASÁDA, REMAL TELSAL NEUTRALIZAČNÍ SŮL, BARLET AKRYLÁT
UNIVERZÁLNÍ PENETRACE , BARLET AKRYLÁT HLOUBKOVÁ PENETRACE, BARLET
SILIKON V 4018 , BARLET PENETRACE SILIKON, BARLET SILIKÁT V 4015, BARLET
PENETRACE SILIKÁT, BARLET FOB, BARLET VÁPENNÁ BARVA V 4019, BARLET
ZÁKLADNÍ NÁTĚR NA MIKROTRHLINY, BARLET PREVENT, BARLET SILIKON BIO,
SOICRAT ADHÉZNÍ MŮSTEK, BALCLEAN FACADE, BALCLEAN STONE**

splňují základní požadavky podle zákona č. 22/1997 Sb. ve znění pozdějších předpisů a nařízení vlády č. 163/2002 Sb. ve znění nařízení vlády č.312/2005 Sb. a nařízení vlády č. 215/2016 Sb. konkretizované Stavebně technickými osvědčeními a jsou za podmínek určeného použití v PND **bezpečné.**

Výrobce má zaveden integrovaný systém managementu jakosti podle ISO 9001:2015, environmentálního managementu podle ISO 14001:2015 a energetického managementu podle ISO 50001:2018, kterým zabezpečuje shodu výrobků uváděných na trh s technickou dokumentací a se základními požadavky podle NV 163/2002 Sb.

Posouzení shody bylo provedeno podle § 5 (certifikace výrobku) nařízení vlády č. 163/2002 Sb.

Autorizovanou osobou č. 224, Institut pro testování a certifikaci, a.s. tř. T. Bati 299, Louky, 763 02 Zlín, IČ: 47910381

Dokumentace k výrobkům, u kterých byla posouzena shoda :

BARLET AKRYLÁT FASÁDNÍ BARVA, BARLET AKRYLÁT S PLNIVEM FASÁDNÍ BARVA, REMAL FASÁDA, REMAL TELSAL NEUTRALIZAČNÍ SŮL, BARLET AKRYLÁT UNIVERZÁLNÍ PENETRACE , BARLET AKRYLÁT HLOUBKOVÁ PENETRACE:

Stavebně technické osvědčení č. STO-AO224-156/2007/e vydané dne 15.12.2020

Certifikát výrobku č. 070673V/AO/e vydaný 15.12.2020

BARLET SILIKON V 4018, BARLET penetrace silikon :

Stavebně technické osvědčení č. STO-AO224-4/2007/e vydané dne 16.12.2020

Certifikát č. 070050 V/AO/e vydaný 16.12.2020

BARLET SILIKÁT V 4015, BARLET penetrace silikát, Barlet FOB :

Stavebně technické osvědčení č. STO-AO224-5/2007/f vydané dne 24.1.2022

Certifikát č. 070051 V/AO/f vydaný 24.1.2022

BARLET VÁPENNÁ BARVA V 4019 :

Stavebně technické osvědčení č. STO-AO224-8/2007/g vydané dne 24.1.2022

Certifikát č. 070052 V/AO/g vydaný 24.1.2022

BARLET PREVENT :

Stavebně technické osvědčení č. STO-AO224-911/2018/a vydané dne 29.10.2021

Certifikát č. 180522 V/AO/a vydaný 29.10.2021

BARLET SILIKON BIO:

Stavebně technické osvědčení č. STO-AO224-909/2018/a vydané dne 29.10.2021

Certifikát č. 180512 V/AO/a vydaný 29.10.2021

SOICRAT ADHÉZNÍ MŮSTEK:

Stavebně technické osvědčení č. STO-AO224-908/2018/a vydané dne 24.11.2021

Certifikát č. 180601 V/AO/a vydaný 24.11.2021

BALCLEAN FACADE:

Stavebně technické osvědčení č. STO-AO224-1174/2022 vydané dne 10.1.2022

Certifikát č. 220007 V/AO vydaný 10.1.2022

BALCLEAN STONE:

Stavebně technické osvědčení č. STO-AO224-1175/2022 vydané dne 10.1.2022

Certifikát č. 220008 V/AO vydaný 10.1.2022

D) Lepidla určená pro lepení podlahovin příp. obkladů podle specifikací :

LEPIDLO UNIFLEX na PVC V 7508, LEPIDLO UNIFLEX NA KOREK A PARKETY V7510, LEPIDLO UNIFLEX NA POLYSTYREN V 7510L

spínají základní požadavky podle zákona č. 22/1997 Sb. ve znění pozdějších předpisů a nařízení vlády č. 163/2002 Sb. ve znění nařízení vlády č.312/2005 Sb. a nařízení vlády č. 215/2016 Sb. konkretizované Stavebně technickými osvědčeními a jsou za podmínek určeného použití v PND **bezpečné**.

Výrobce má zaveden integrovaný systém managementu jakosti podle ISO 9001:2015, environmentálního managementu podle ISO 14001:2015 a energetického managementu podle ISO 50001:2018, kterým zabezpečuje shodu výrobků uváděných na trh s technickou dokumentací a se základními požadavky podle NV 163/2002 Sb.

Posouzení shody bylo provedeno podle § 5 (certifikace výrobku) nařízení vlády č. 163/2002 Sb.

Autorizovanou osobou č. 224, Institut pro testování a certifikaci, a.s. tř. T. Bati 299, Louky, 763 02 Zlín, IČ: 47910381

Dokumentace k výrobkům, u kterých byla posouzena shoda :

UNIFLEX V 7508, UNIFLEX V 7510, UNIFLEX V 7510L :
Stavebně technické osvědčení č. STO-AO224-1069/2021 vydané dne 31.3.2021
Certifikát č.210120 V/AO vydaný 31.3.2021

E) Práškové barvy nebo pigmentové pasty určené k probarvování malířských a vodouředitelných barev a jiných stavebních materiálů podle specifikací :

FRONTON, AMARIT, REMAKOL V 3502, REMAKOL EX V 3500, REMAKOL EX-S V 3501, REMAKOL EX-CONC V 3505, REMAL tekutá tónovací barva, BARLET tónovací barva

spínají základní požadavky podle zákona č. 22/1997 Sb. ve znění pozdějších předpisů a nařízení vlády č. 163/2002 Sb. ve znění nařízení vlády č.312/2005 Sb. a nařízení vlády č. 215/2016 Sb. konkretizované Stavebně technickými osvědčeními a jsou za podmínek určeného použití v PND **bezpečné**.

Výrobce má zaveden integrovaný systém managementu jakosti podle ISO 9001:2015, environmentálního managementu podle ISO 14001:2015 a energetického managementu podle ISO 50001:2018, kterým zabezpečuje shodu výrobků uváděných na trh s technickou dokumentací a se základními požadavky podle NV 163/2002 Sb.

Posouzení shody bylo provedeno podle § 5 (certifikace výrobku) nařízení vlády č. 163/2002 Sb.

Autorizovanou osobou č. 224, Institut pro testování a certifikaci, a.s. tř. T. Bati 299, Louky, 763 02 Zlín, IČ: 47910381

Dokumentace k výrobkům, u kterých byla posouzena shoda :

FRONTON, AMARIT :
Závěrečný protokol č.j. 313501017/2020 vydaný dne 1.6.2020
Certifikát č. 20 0278V/ITC vydaný 1.6.2020

REMAKOL V 3502, REMAKOL EX V 3500, REMAKOL EX-S V 3501, REMAKOL EX-CONC V 3505, REMAL tekutá tónovací barva, BARLET tónovací barva :
Závěrečný protokol č.j. 313501003/2020 vydaný dne 31.3.2020
Certifikát č. 200140V/ITC vydaný 31.3.2020

F) Disperzní lepidla určená k lepení různých druhů tapet :

LEPIDLO APEKO na tapety V 1306, LEPIDLO APEKO na sklovláknité tapety V 1312

splňují základní požadavky podle zákona č. 22/1997 Sb. ve znění pozdějších předpisů a nařízení vlády č. 163/2002 Sb. ve znění nařízení vlády č.312/2005 Sb. a nařízení vlády č. 215/2016 Sb. konkretizované Stavebně technickými osvědčeními a jsou za podmínek určeného použití v PND **bezpečné**.

Výrobce má zaveden integrovaný systém managementu jakosti podle ISO 9001:2015, environmentálního managementu podle ISO 14001:2015 a energetického managementu podle ISO 50001:2018, kterým zabezpečuje shodu výrobků uváděných na trh s technickou dokumentací a se základními požadavky podle NV 163/2002 Sb.

Posouzení shody bylo provedeno podle § 5 (certifikace výrobku) nařízení vlády č. 163/2002 Sb.

Autorizovanou osobou č. 224, Institut pro testování a certifikaci, a.s. tř. T. Bati 299, Louky, 763 02 Zlín, IČ: 47910381

Dokumentace k výrobkům, u kterých byla posouzena shoda :

LEPIDLO APEKO na tapety V 1306, LEPIDLO APEKO na sklovláknité tapety V 1312:
Stavebně technické osvědčení č. STO-AO224-767/2016/b vydané dne 6.8.2020
Certifikát č. 160132 V/AO/b vydaný 6.8.2020

Ve Skrchově dne 17.3.2022

Zpracoval :

Libor Pala
vedoucí TK VŘNH