



**BARVY A LAKY  
TELURIA®**

## PROHLÁŠENÍ O SHODĚ

Podle § 13 zákona č. 22/1997 Sb. ve znění zákona č. 71/2000 Sb. a § 5 nařízení vlády č. 163/2002 Sb. ve znění nařízení vlády č. 312/2005 Sb.

---

### VÝROBCE :

BARVY A LAKY TELURIA, s. r.o., IČ 43420371  
Adresa : č.p. 1, 679 61 Skrchov , Česká republika  
Tel: +420 516 474 556-7, fax: +420 516 474 257  
www.teluria.cz, email: [tel@teluria.cz](mailto:tel@teluria.cz), [prodej@teluria.cz](mailto:prodej@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, REMAL sněhobílý, REMAL profi, REMAL forte, REMAL báze, REMAL protiplísňový, REMAL flekstop, REMAL expert, REMAL ekonomik, REMAL color, REMAL Natura, REMAL efekt, REMAL Struktura, REMAL sanal na zdivo V1406, REMAL ideál, MALBA standard, MALBA plus, MALÍŘ standard, MALÍŘ OBI standard, MALÍŘ plus, MALÍŘ OBI plus, SUPERMAL standard, SUPERMAL plus, NÁTĚR , NÁTĚR plus, NÁTĚR profi, Malířský latex, LATEX UNI B, Email univerzální V2045, LATEX vnitřní V2064, Objektová barva bílá MB01, MB02, MB03, MB04, MB05, REMAL penetrace akrylátová univerzální, REMAL penetrace akrylátová hloubková, REMAL ochranný lak V1313, REMAL silikát, COLOR-ka, SÁDROMAL – S, Malířský nátěr bílý plus, REMAL stěrka, REMAL aktiv, REMAL termokomfort, REMAL vinyl 4 roční období, Remal vinyl color mat, Remal vinyl bílý mat, REMAL vinyl báze, :

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

Výrobce má zaveden integrovaný systém managementu jakosti podle ISO 9001:2008 a environmentálního managementu podle ISO 14001:2004, 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, REMAL sněhobílý, REMAL profi, REMAL forte, REMAL báze, REMAL protiplísňový, REMAL flekstop, REMAL expert, REMAL ekonomik, REMAL color, REMAL Natura, REMAL efekt, REMAL Struktura, REMAL sanal na zdivo V1406, REMAL ideál, MALBA standard, MALBA plus, MALÍŘ standard, MALÍŘ OBI standard, MALÍŘ plus, MALÍŘ OBI plus, SUPERMAL standard, SUPERMAL plus, NÁTĚR , NÁTĚR plus, NÁTĚR profi, Malířský latex, LATEX UNI B, Email univerzální V2045, LATEX vnitřní V2064, Objektová barva bílá MB01,

MB02, MB03, MB04, MB05, REMAL penetrace akrylátová univerzální, REMAL penetrace akrylátová hloubková, REMAL ochranný lak V1313, REMAL silikát, COLOR-ka, SÁDROMAL – S, Malířský nátěr bílý plus:

Stavebně technické osvědčení č. STO-AO224-1618/2004/ch vydané 29.12.2016

Certifikát výrobku č.04 0554V/AO/ch vydaný 30.12.2016

REMAL VINYL 4 roční období, Remal vinyl color mat, Remal vinyl bílý mat, REMAL vinyl báze :

Stavebně technické osvědčení č. STO-AO224-125/2009/d vydané dne 14.12.2016

Certifikát výrobku č.090167V/AO/d vydaný dne 14.12.2016

REMAL STĚRKA :

Stavebně technické osvědčení č. STO-AO224-126/2009/b vydané dne 1.4.2015

Certifikát výrobku č.090166V/AO/b vydaný 16.4.2015

REMAL AKTIV :

Stavebně technické osvědčení č. STO-AO224-420/2012/a vydané dne 29.6.2015

Certifikát výrobku č.120526V/AO/a vydaný 30.6.2015

REMAL TERMOKOMFORT :

Stavebně technické osvědčení č. STO-AO224-419/2012/a vydané dne 29.6.2015

Certifikát výrobku č.120461V/AO/a vydaný 30.6.2015

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

**LATEX UNIVERZÁLNÍ V 2020, V 2018, LATEX VENKOVNÍ V 2065, BAKRYLEX EMAIL lesk, mat V 2066, BAKRYLEX DISKOLOR LAZURA V 2035, BAKRYLEX AKRYLUREX V1301, LAZUROL AQUA P UREX V1301, LAZUROL AQUA EKOHOST V 1305, BAKRYLEX PRIMER NA DŘEVO V 2070, (s pomocným přípravkem BAKRYLEX HOBBY TMEL NA DŘEVO V 5000), BAKRYLEX LAK V 1302, LAZUROL AQUA S AKRYL V1302, BARLET AKRYLÁT PENETRAČNÍ NÁTĚR UNIVERZÁLNÍ V 1307, BARLET AKRYLÁT PENETRAČNÍ NÁTĚR HLOUBKOVÝ V 1308, SOICRAT koncentrát V 1309, BD vilax<sup>20</sup> , SOICRAT PENETRACE V1310, SOICRAT hloubková penetrace V1308T, PURLET AC100 PRIMER, PURLET PU 30, PURLET PU70, PURLET PU 100, PURLET 2K PU LAK, BAKRYLEX NAPOUŠTĚDLO V1404B, PURLET NAPOUŠTĚDLO V1314, LAZUROL AQUA NAPOUŠTĚDLO V1314, PURLET TAL 40 V1315, LAZUROL AQUA DEKOR V1315, PURLET BALZÁM V1316, LAZUROL AQUA BALZÁM V1316, PURLET SAL 100, PURLET AC100, PURLET AC100S**

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

Výrobce má zaveden integrovaný systém managementu jakosti podle ISO 9001:2008 a environmentálního managementu podle ISO 14001:2004, 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/d vydané dne 24.5.2017

Certifikát výrobku č.080328 V/AO/d vydaný 25.5.2017

BAKRYLEX EMAIL lesk, mat V 2066, BAKRYLEX Primer V2070 :

Stavebně technické osvědčení č. STO-AO224-465/2012/a vydané dne 20.8.2015

Certifikát výrobku č.120700 V/AO/a vydaný 28.8.2015

BAKRYLEX DISKOLOR LAZURA S VOSKEM V 2035 :  
Stavebně technické osvědčení č. STO-AO224-464/2012/a vydané dne 20.8.2015  
Certifikát výrobku č.120699 V/AO/a vydaný 28.8.2015

BAKRYLEX AKRYLUREX V1301, LAZUROL AQUA P UREX V 1301, PURLET PU30, LAZUROL  
AQUA EKOHOST V1305, PURLET PU70, PURLET AC100, PURLET AC100S, BAKRYLEX  
NAPOUŠTĚDLO V1404B :  
Stavebně technické osvědčení č. STO-AO224-758/2015 vydané dne 29.12.2015  
Certifikát výrobku č.150721 V/AO 30.12.2015

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/a vydané dne 20.8.2015  
Certifikát 120697 V/AO/a vydaný 28.8.2015

PURLET SAL 100 :  
Stavebně technické osvědčení č. STO-AO224-462/2012/b vydané dne 11.9.2015  
Certifikát č. 120698 V/AO/b vydaný 14.9.2015

SOICRAT V 1309, SOICRAT penetrace V1310, SOICRAT HLOUBKOVÁ PENETRACE V1308T :  
Stavebně technické osvědčení č. STO-AO224-87/2007/c vydané dne 1.8.2016  
Certifikát č. 07 0375 V/AO/b vydaný 15.8.2016

BD vilax<sup>20</sup> :  
Stavebně technické osvědčení č. STO-AO224-88/2007/c vydané dne 1.8.2016  
Certifikát č. 07 0376 V/AO/c vydaný 15.8.2016

PURLET PU 100 :  
Stavebně technické osvědčení č. STO-AO224-421/2012/a vydané dne 30.7.2015  
Certifikát č. 120556 V/AO vydaný 31.7.2015

PURLET 2K PU LAK :  
Stavebně technické osvědčení č. STO-AO224-422/2012/a vydané dne 30.7.2015  
Certifikát č. 120555 V/AO/a vydaný 31.7.2015

PURLET NAPOUŠTĚDLO V1314, LAZUROL AQUA NAPOUŠTĚDLO V1314, PURLET TAL 40  
V1315, LAZUROL AQUA DEKOR V1315, PURLET BALZÁM V1316, LAZUROL AQUA BALZÁM  
V1316 :  
Stavebně technické osvědčení č. STO-AO224-681/2014/a vydané dne 28.1.2016  
Certifikát č. 14 0685 V/AO/a vydaný 28.1.2016

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

**BARLET AKRYLÁT STANDARD S PLNIVEM V 4014, BARLET AKRYLÁT STANDARD  
V 4017, BARLET AKRYLÁT PLUS V 4013, BARLET AKRYLÁT PLUS S PLNIVEM V 4011,  
NÁTĚR FASÁDA, REMAL FASÁDA, TRADE EXTRA, REMAL TELSAL NEUTRALIZAČNÍ SŮL  
V 2026, BARLET AKRYLÁT PENETRAČNÍ NÁTĚR UNIVERZÁLNÍ V 1307 , BARLET  
AKRYLÁT PENETRAČNÍ NÁTĚR HLOUBKOVÝ V 1308, BARLET SILIKON V 4018 , BARLET  
PENETRACE SILIKON, BARLET SILIKÁT V 4015, BARLET PENETRACE SILIKÁT, BARLET  
FOB, BARLET VÁPENNÁ BARVA V 4019, BARLET ZÁKLADNÍ NÁTĚR PRO PŘEKRÝVÁNÍ  
MIKROTRHLIN V4012**

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

Výrobce má zaveden integrovaný systém managementu jakosti podle ISO 9001:2008 a  
environmentálního managementu podle ISO 14001:2004, 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 STANDARD S PLNIVEM V 4014, BARLET AKRYLÁT STANDARD V 4017, BARLET AKRYLÁT PLUS V 4013, BARLET AKRYLÁT PLUS S PLNIVEM V 4011, NÁTĚR FASÁDA, REMAL FASÁDA, TRADE EXTRA, REMAL TELSAL NEUTRALIZAČNÍ SŮL V 2026, BARLET AKRYLÁT PENETRAČNÍ NÁTĚR UNIVERZÁLNÍ V 1307 , BARLET AKRYLÁT PENETRAČNÍ NÁTĚR HLOUBKOVÝ V 1308, BARLET ZÁKLADNÍ NÁTĚR PRO PŘEKRÝVÁNÍ MIKROTRHLIN V4012 :

Stavebně technické osvědčení č. STO-AO224-156/2007/C vydané dne 29.12.2015

Certifikát výrobku č. 070673V/AO/C vydaný 29.12.2015

BARLET SILIKON V 4018, BARLET penetrace silikon :

Stavebně technické osvědčení č. STO-AO224-4/2007/c vydané dne 29.12.2015

Certifikát č. 070050 V/AO/c vydaný 31.12.2015

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

Stavebně technické osvědčení č. STO-AO224-5/2007/d vydané dne 28.1.2016

Certifikát č. 070051 V/AO/d vydaný 29.1.2016

BARLET VÁPENNÁ BARVA V 4019 :

Stavebně technické osvědčení č. STO-AO224-8/207/e vydané dne 28.1.2016

Certifikát č. 070052 V/AO/e vydaný 29.1.2016

### **C) Lepidla určená pro lepení podlahovin příp. obkladů podle specifikací :**

**LEPIDLO UNIFLEX na PVC V 7508, LEPIDLO UNIFLEX na koberce a PVC V 7509, LEPIDLO UNIFLEX NA KOREK A PARKETY V7510, LEPIDLO UNIFLEX NA POLYSTYREN V 7510L, UNIFLEX V7507**

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

Výrobce má zaveden integrovaný systém managementu jakosti podle ISO 9001:2008 a environmentálního managementu podle ISO 14001:2004, 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 V7507 :

Stavebně technické osvědčení č. STO-AO224-439/2012/a vydané dne 30.7.2015

Certifikát č. 120559 V/AO/a vydaný 31.7.2015

UNIFLEX V 7508 :

Stavebně technické osvědčení č. STO-AO224-408/2012/a vydané dne 29.5.2015

Certifikát č.120442 V/AO/a vydaný 29.5.2015

UNIFLEX V 7509 :

Stavebně technické osvědčení č. STO-AO224-409/2012/a vydané dne 29.5.2015

Certifikát č.120446 V/AO/a vydaný 29.5.2015

UNIFLEX V 7510 :

Stavebně technické osvědčení č. STO-AO224-411/2012/a vydané dne 29.5.2015

Certifikát č.120454 V/AO/a vydaný 29.5.2015

UNIFLEX V 7510L :

Stavebně technické osvědčení č. STO-AO224-410/2012/a vydané dne 29.5.2015

Certifikát č.120450 V/AO/a vydaný 29.5.2015

**D) 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**

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

Výrobce má zaveden integrovaný systém managementu jakosti podle ISO 9001:2008 a environmentálního managementu podle ISO 14001:2004, 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. 313500789/2017 vydaný dne 31.3.2017

Certifikát č. 08 0326V/ITC/c vydaný 31.3.2017

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. 313500788/2017 vydaný dne 31.3.2017

Certifikát č. 101066V/ITC/c vydaný 31.3.2017

**E) 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 nařízení vlády č. 163/2002 Sb. ve znění nařízení vlády č. 312/2005 Sb. konkretizované Stavebně technickými osvědčeními a jsou za podmínek určeného použití v PND **bezpečné**.

Výrobce má zaveden integrovaný systém managementu jakosti podle ISO 9001:2008 a environmentálního managementu podle ISO 14001:2004, 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 :

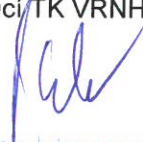
LEPIDLO APEKO na tapety V 1306, LEPIDLO APEKO na sklovláknité tapety V 1312:

Závěrečný protokol č.j. 783501954/2016 vydaný dne 29.2.2016  
Certifikát č. 160132 V/AO vydaný 29.2.2016

Ve Skrchově dne 18.7.2017

Zpracoval :

Libor Pala  
vedoucí TK VŘNH



**BARVY A LAKY TELURIA, s.r.o.**  
č.p. 1, 679 61 Skrchov   
IČO 43420371 • DIČ CZ43420371