

ZULASSUNGSURKUNDE

Zulassungsnummer RVS-15.05.11-SYSTEM-0001-2007

Die ÖSTERREICHISCHE FORSCHUNGSGESELLSCHAFT STRASSE • SCHIENE • VERKEHR erteilt hiermit auf Grund der vorliegenden Prüfberichte und Beschlüsse der Gremien

dem Unternehmen: Rembrandtin Lack GmbH Nfg. KG

Straße, Hausnummer: Ignaz-Köck-Straße 15

Postleitzahl, Ort: 1210 Wien

auf Basis der RVS 15.05.11 „Brücken, Korrosionsschutz, Stahlkonstruktionen“ die

verlängerte ZULASSUNG

System	für	Firma	verbindliche Firmenbezeichnung - bzw.: Materialbezeichnung gemäß Zulassungsantrag	Aufbau	Sonstiges	Zulassung gültig bis
S1	Stahlkonstruktion + Beschichtung, lösemittelhaltig (LM)	Rembrandtin Lack GmbH Nfg. KG, Ignaz-Köck-Straße 15, 1210 WIEN Österreich	Komp A: REMOPLAST EP-ZINK Komp B: EP-Härter Remoplast	Grundierung		30.09.2018
			Komp A: REMOPLAST TL GLIMMER TL/TP Komp B: EP-Härter Remoplast	2x Zwischenbeschichtung		
			Komp A: REMOPLAST UVC GLIMMER TL/TP Komp B: PU-Härter 400	2x Deckenbeschichtung		
			Komp A: REMOPLAST UVC GLIMMER Komp B: PU-Härter 400	Optionaler Gestaltungsanstrich		
			einkomponentig REMOSIL OM 101	1x Reibflächen-gleitfeste Verbindungen u. Laschenbleche	ohne weiteren Aufbau	
			1K PU feuchtigkeitshärtend	Fugenabdichtung	diverse Hersteller	



ÖSTERREICHISCHE FORSCHUNGSGESELLSCHAFT
STRASSE • SCHIENE • VERKEHR
1040 Wien, Karlsgasse 5, T.: 01/585 55 67, ZVR: 508962994
www.fsv.at

der Vorsitzende

Univ.-Prof. Dr. Johann Litzka

der Generalsekretär

DI. Martin Car

Wien, am 09.09.2013

ZULASSUNGSRUKUNDE

Zulassungsnummer RVS-15.05.11-SYSTEM-0002-2007

Die ÖSTERREICHISCHE FORSCHUNGSGESELLSCHAFT STRASSE • SCHIENE • VERKEHR erteilt hiermit auf Grund der vorliegenden Prüfberichte und Beschlüsse der Gremien

dem Unternehmen: Rembrandtin Lack GmbH Nfg. KG

Straße, Hausnummer: Ignaz-Köck-Straße 15

Postleitzahl, Ort: 1210 Wien

auf Basis der RVS 15.05.11 „Brücken, Korrosionsschutz, Stahlkonstruktionen“ die

verlängerte ZULASSUNG

System	für	Firma	verbindliche Firmenbezeichnung - bzw.: Materialbezeichnung gemäß Zulassungsantrag	Aufbau	Sonstiges	Zulassung gültig bis
S4	betonberührte Oberfläche Verbundbauweise: + Beschichtung, lösemittelarm	Rembrandtin Lack GmbH Nfg. KG, Ignaz-Köck-Straße 15, 1210 WIEN Österreich	Komp A: REMOPLAST EP-ZINK Komp B: EP-Härter Remoplast	Grundierung		30.09.2018
			Komp A: REMOPLAST TL 84 Komp B: REMOPLAST TL 84	1x BBB		

FV
ZUGELASSEN
RVS-15.05.11-SYSTEM-0002-2007

ÖSTERREICHISCHE FORSCHUNGSGESELLSCHAFT
STRASSE • SCHIENE • VERKEHR
1040 Wien, Karls-gasse 5, T.: 01/585 55 67, ZVR: 508962994
www.fsv.at

der Vorsitzende

Univ.-Prof. Dr. Johann Litzka

der Generalsekretär

DI. Martin Car

Wien, am 09.09.2013

ZULASSUNGSURKUNDE

Zulassungsnummer RVS-15.05.11-SYSTEM-0003-2007

Die ÖSTERREICHISCHE FORSCHUNGSGESELLSCHAFT STRASSE • SCHIENE • VERKEHR erteilt hiermit auf Grund der vorliegenden Prüfberichte und Beschlüsse der Gremien

dem Unternehmen: Rembrandtin Lack GmbH Nfg. KG

Straße, Hausnummer: Ignaz-Köck-Straße 15

Postleitzahl, Ort: 1210 Wien

auf Basis der RVS 15.05.11 „Brücken, Korrosionsschutz, Stahlkonstruktionen“ die

verlängerte ZULASSUNG

System	für	Firma	verbindliche Firmenbezeichnung - bzw.: Materialbezeichnung gemäß Zulassungsantrag	Aufbau	Sonstiges	Zulassung gültig bis
S5	Walzträger in Beton (WIB): Stahlkonstruktion + Beschichtung, lösemittelhältig (LM)	Rembrandtin Lack GmbH Nfg. KG, Ignaz-Köck-Straße 15, 1210 WIEN Österreich	Komp A: REMOPLAST EP-ZINK Komp B: EP-Härter Remoplast	Grundierung		30.09.2018
			Komp A: REMOPLAST TL GLIMMER TL/TP Komp B: EP-Härter	2x Zwischendeck- beschichtung		
			Komp A: REMOPLAST UVC GLIMMER TL/TP Komp B: PU-Härter 400	2x Deck- beschichtung		
			Komp A: REMOPLAST UVC GLIMMER Komp B: PU-Härter 400	Optionaler Gestaltungs- anstrich		

FSV
ZUGELASSEN
RVS-15.05.11-SYSTEM-0003-2007

ÖSTERREICHISCHE FORSCHUNGSGESELLSCHAFT
STRASSE • SCHIENE • VERKEHR
1040 Wien, Karlsgasse 5, T.: 01/585 55 67, ZVR: 508962994
www.fsv.at

der Vorsitzende



Univ.-Prof. Dr. Johann Litzka

der Generalsekretär



DI. Martin Car

Wien, am 09.09.2013

ZULASSUNGSURKUNDE

Zulassungsnummer RVS-15.05.11-SYSTEM-0004-2007

Die ÖSTERREICHISCHE FORSCHUNGSGESELLSCHAFT STRASSE • SCHIENE • VERKEHR erteilt hiermit auf Grund der vorliegenden Prüfberichte und Beschlüsse der Gremien

dem Unternehmen: Rembrandtin Lack GmbH Nfg. KG

Straße, Hausnummer: Ignaz-Köck-Straße 15

Postleitzahl, Ort: 1210 Wien

auf Basis der RVS 15.05.11 „Brücken, Korrosionsschutz, Stahlkonstruktionen“ die

verlängerte ZULASSUNG

System	für	Firma	verbindliche Firmenbezeichnung - bzw.: Materialbezeichnung gemäß Zulassungsantrag	Aufbau	Sonstiges	Zulassung gültig bis
S6	Geländer und Leicht- konstruktionen: Feuerverzinkung + Beschichtung, lösemittelhaltig (LM)	Rembrandtin Lack GmbH Nfg. KG, Ignaz-Köck-Straße 15, 1210 WIEN Österreich	Komp A: REM 61 PRIMER- RVS S6 Komp B: EP-Härter Remoplast	Grundierung		30.09.2018
			Komp A: REMOPLAST UVC GLIMMER TL/TP Komp B: PU-Härter 400	2x Deck- beschichtung		
			Komp A: REMOPLAST UVC GLIMMER Komp B: PU-Härter 400	Optionaler Gestaltungs- anstrich		



ÖSTERREICHISCHE FORSCHUNGSGESELLSCHAFT
STRASSE • SCHIENE • VERKEHR
1040 Wien, Karlsgasse 5, T.: 01/585 55 67, ZVR: 508962994
www.fsv.at

der Vorsitzende

Univ.-Prof. Dr. Johann Litzka

der Generalsekretär

DI. Martin Car

Wien, am 09.09.2013

ZULASSUNGSURKUNDE

Zulassungsnummer RVS-15.05.11-SYSTEM-0005-2007

Die ÖSTERREICHISCHE FORSCHUNGSGESELLSCHAFT STRASSE • SCHIENE • VERKEHR erteilt hiermit auf Grund der vorliegenden Prüfberichte und Beschlüsse der Gremien

dem Unternehmen: Rembrandtin Lack GmbH Nfg. KG

Straße, Hausnummer: Ignaz-Köck-Straße 15

Postleitzahl, Ort: 1210 Wien

auf Basis der RVS 15.05.11 „Brücken, Korrosionsschutz, Stahlkonstruktionen“ die

verlängerte ZULASSUNG

System	für	Firma	verbindliche Firmenbezeichnung - bzw.: Materialbezeichnung gemäß Zulassungsantrag	Aufbau	Sonstiges	Zulassung gültig bis
S7	Geländer und Leicht- konstruktionen: Feuerverzinkung + Beschichtung, teilw. vv	Rembrandtin Lack GmbH Nfg. KG, Ignaz-Köck-Straße 15, 1210 WIEN Österreich	Einkomponentig REM AQUA LAC- DS Glimmer	Grundierung		30.09.2018
			Komp A: REMOPLAST UVC GLIMMER TL/TP Komp B: PU-Härter 400	2x Deckbeschichtung		
			Komp A: REMOPLAST UVC GLIMMER Komp B: PU-Härter 400	Optionaler Gestaltungsanstrich		



ÖSTERREICHISCHE FORSCHUNGSGESELLSCHAFT
STRASSE • SCHIENE • VERKEHR
1040 Wien, Karlsgasse 5, T.: 01/585 55 67, ZVR: 508962994
www.fsv.at

der Vorsitzende



Univ.-Prof. Dr. Johann Litzka

der Generalsekretär



DI. Martin Car

Wien, am 09.09.2013

ZULASSUNGSURKUNDE

Zulassungsnummer RVS-15.05.11-SYSTEM-0006-2007

Die ÖSTERREICHISCHE FORSCHUNGSGESELLSCHAFT STRASSE • SCHIENE • VERKEHR erteilt hiermit auf Grund der vorliegenden Prüfberichte und Beschlüsse der Gremien

dem Unternehmen: Rembrandtin Lack GmbH Nfg. KG

Straße, Hausnummer: Ignaz-Köck-Straße 15

Postleitzahl, Ort: 1210 Wien

auf Basis der RVS 15.05.11 „Brücken, Korrosionsschutz, Stahlkonstruktionen“ die

verlängerte ZULASSUNG

System	für	Firma	verbindliche Firmenbezeichnung - bzw. : Materialbezeichnung gemäß Zulassungsantrag	Aufbau	Sonstiges	Zulassung gültig bis
S8	Instandsetzung: Geländer u. Leichtkonstruktionen, Feuerverzinkt stark abgebaut, örtlicher Stahlrost + Beschichtung, lösemittelhältig (LM)	Rembrandtin Lack GmbH Nfg. KG, Ignaz-Köck-Straße 15, 1210 WIEN Österreich	Komp A: REMOPLAST EP-ZINK Komp B: EP-Härter Remoplast	Grundierung		30.09.2018
			Komp A: REMOPLAST TL GLIMMER TL/TP Komp B: EP-Härter	1x Zwischendeck- beschichtung		
			Komp A: REMOPLAST UVC GLIMMER TL/TP Komp B: PU-Härter 400	2x Deckbeschichtung		
			Komp A: REMOPLAST UVC GLIMMER Komp B: PU-Härter 400	Optionaler Gestaltungsanstrich		



ÖSTERREICHISCHE FORSCHUNGSGESELLSCHAFT
STRASSE • SCHIENE • VERKEHR
1040 Wien, Karlsgasse 5, T.: 01/585 55 67, ZVR: 508962994
www.fsv.at

der Vorsitzende

Univ.-Prof. Dr. Johann Litzka

der Generalsekretär

DI. Martin Car

Wien, am 09.09.2013

ZULASSUNGSURKUNDE

Zulassungsnummer RVS-15.05.11-SYSTEM-0007-2007

Die ÖSTERREICHISCHE FORSCHUNGSGESELLSCHAFT STRASSE • SCHIENE • VERKEHR erteilt hiermit auf Grund der vorliegenden Prüfberichte und Beschlüsse der Gremien

dem Unternehmen: Rembrandtin Lack GmbH Nfg. KG

Straße, Hausnummer: Ignaz-Köck-Straße 15

Postleitzahl, Ort: 1210 Wien

auf Basis der RVS 15.05.11 „Brücken, Korrosionsschutz, Stahlkonstruktionen“ die

verlängerte ZULASSUNG

System	für	Firma	verbindliche Firmenbezeichnung - bzw.: Materialbezeichnung gemäß Zulassungsantrag	Aufbau	Sonstiges	Zulassung gültig bis
S9B	Neubeschichtung Stahlkonstruktionen Schottertröge airless- spritzbar, lösemittelarm	Rembrandtin Lack GmbH Nfg. KG, Ignaz-Köck-Straße 15, 1210 WIEN Österreich	(Bergolin)-Komp A: Steodur VS 84-Airlessqualität Komp B: PUR Härter: S 55 7D055-ST	einschichtig	Gebinde-Aufschrift lautet auf Fa. Bergolin aus Deutschland (Vertriebsprodukt) Zulassungsinhaber: Fa Rembrandtin	30.09.2018
			(Bergolin)-Komp A: Steodur VS 84-Reparaturmasse Komp B: PUR Härter: S 55 7D055-ST	Reparatur, für z.B.: Schweiß-Stellen nach Fertigung im Werk		



ÖSTERREICHISCHE FORSCHUNGSGESELLSCHAFT
STRASSE • SCHIENE • VERKEHR
1040 Wien, Karlsgasse 5, T.: 01/585 55 67, ZVR: 508962994
www.fsv.at

der Vorsitzende



Univ.-Prof. Dr. Johann Litzka

der Generalsekretär



DI. Martin Car

Wien, am 09.09.2013

ZULASSUNGSURKUNDE

Zulassungsnummer RVS-15.05.11-SYSTEM-0008-2007

Die ÖSTERREICHISCHE FORSCHUNGSGESELLSCHAFT STRASSE • SCHIENE • VERKEHR erteilt hiermit auf Grund der vorliegenden Prüfberichte und Beschlüsse der Gremien

dem Unternehmen: Rembrandtin Lack GmbH Nfg. KG

Straße, Hausnummer: Ignaz-Köck-Straße 15

Postleitzahl, Ort: 1210 Wien

auf Basis der RVS 15.05.11 „Brücken, Korrosionsschutz, Stahlkonstruktionen“ die

verlängerte ZULASSUNG

System	für	Firma	verbindliche Firmenbezeichnung - bzw. : Materialbezeichnung gemäß Zulassungsantrag	Aufbau	Sonstiges	Zulassung gültig bis
S11	Lager und Fahr- bahndehnfugen- konstruktionen: Feuerverzinkung + Beschichtung, lösemittelhältig (LM) Inkl. betonberührte Oberfläche	Rembrandtin Lack GmbH Nfg. KG, Ignaz-Köck-Straße 15, 1210 WIEN Österreich	Komp A: REMOPLAST TL GLIMMER RVS S 11/12 Komp B: EP-Härter Remoplast	Grundierung		30.09.2018
			Komp A: REMOPLAST TL 84 Komp B: REMOPLAST TL 84	bei Betonberührung 1x BBB		
			Komp A: REMOPLAST UVC GLIMMER TL/TP Komp B: PU-Härter 400	sonst 2x Deckbeschichtung		
			Komp A: REMOPLAST UVC GLIMMER Komp B: PU-Härter 400	Optionaler Gestaltungs- anstrich		



ÖSTERREICHISCHE FORSCHUNGSGESELLSCHAFT
STRASSE • SCHIENE • VERKEHR
1040 Wien, Karlsgasse 5, T.: 01/585 55 67, ZVR: 508962994
www.fsv.at

der Vorsitzende



Univ.-Prof. Dr. Johann Litzka

der Generalsekretär



DI. Martin Car

Wien, am 09.09.2013

ZULASSUNGSURKUNDE

Zulassungsnummer RVS-15.05.11-SYSTEM-0009-2007

Die ÖSTERREICHISCHE FORSCHUNGSGESELLSCHAFT STRASSE • SCHIENE • VERKEHR erteilt hiermit auf Grund der vorliegenden Prüfberichte und Beschlüsse der Gremien

dem Unternehmen: Rembrandtin Lack GmbH Nfg. KG

Straße, Hausnummer: Ignaz-Köck-Straße 15

Postleitzahl, Ort: 1210 Wien

auf Basis der RVS 15.05.11 „Brücken, Korrosionsschutz, Stahlkonstruktionen“ die

verlängerte ZULASSUNG

System	für	Firma	verbindliche Firmenbezeichnung - bzw. - Materialbezeichnung gemäß Zulassungsantrag	Aufbau	Sonstiges	Zulassung gültig bis
S12	Lager und Fahr- bahndeckfugen- konstruktionen: Spritzverzinkung gemäß ONORM C 2540, Beschichtung, lösemittelhältig (LM) Inkl. betonberührte Oberfläche	Rembrandtin Lack GmbH Nfg. KG, Ignaz-Köck-Straße 15, 1210 WIEN Österreich	Komp A: REMOPLAST EP-ZINK Komp B: EP-Härter Remoplast	Grundierung als Poren-Verschluss		30.09.2018
			Komp A: REMOPLAST TL 84 Komp B: REMOPLAST TL 84	bei Betonberührung 1x BBB		
			Komp A: REMOPLAST TL GLIMMER RVS S 11/12 Komp B: EP-Härter Remoplast	sonst 1x Zwischenbeschichtung		
			Komp A: REMOPLAST UVC GLIMMER TL/TP Komp B: PU-Härter 400	2x Deckbeschichtung		
			Komp A: REMOPLAST UVC GLIMMER Komp B: PU-Härter 400	Optionaler Gestaltungs- anstrich		



ÖSTERREICHISCHE FORSCHUNGSGESELLSCHAFT
STRASSE • SCHIENE • VERKEHR
1040 Wien, Karlsgasse 5, T.: 01/585 55 67, ZVR: 508962994
www.fsv.at

der Vorsitzende


Univ.-Prof. Dr. Johann Litzka

der Generalsekretär


Dr. Martin Car

Wien, am 09.09.2013

ZULASSUNGSURKUNDE

Zulassungsnummer RVS-15.05.11-SYSTEM-0010-2007

Die ÖSTERREICHISCHE FORSCHUNGSGESELLSCHAFT STRASSE • SCHIENE • VERKEHR erteilt hiermit auf Grund der vorliegenden Prüfberichte und Beschlüsse der Gremien

dem Unternehmen: Rembrandtin Lack GmbH Nfg. KG

Straße, Hausnummer: Ignaz-Köck-Straße 15

Postleitzahl, Ort: 1210 Wien

auf Basis der RVS 15.05.11 „Brücken, Korrosionsschutz, Stahlkonstruktionen“ die

verlängerte ZULASSUNG

System	für	Firma	verbindliche Firmenbezeichnung - bzw. : Materialbezeichnung gemäß Zulassungsantrag	Aufbau	Sonstiges	Zulassung gültig bis
S13	Lager und Fahr- bahndeckungs- konstruktionen: Beschichtung, lösemittelhältig (LM), Inkl. betonberührte Oberfläche, inkl. Reibflächen	Rembrandtin Lack GmbH Nfg. KG, Ignaz-Köck-Straße 15, 1210 WIEN Österreich	Komp A: REMOPLAST EP-ZINK Komp B: EP-Härter Remoplast	Grundierung		30.09.2018
			Komp A: REMOPLAST TL 84 Komp B: REMOPLAST TL 84	bei Betonberührung 1x BBB		
			Komp A: REMOPLAST TL GLIMMER TLTP Komp B: EP-Härter	Sonst 2x Zwischenbeschichtung		
			Komp A: REMOPLAST UVC GLIMMER TLTP Komp B: PU-Härter 400	2x Deckbeschichtung		
			Komp A: REMOPLAST UVC GLIMMER Komp B: PU-Härter 400	Optionaler Gestaltungsanstrich		
			einkomponentig REMOSIL OM 101	1x Reibflächen-gleitfeste Verbindungen u. Laschenbleche	ohne weiteren Aufbau	
	1K PU feuchtigkeitshärtend	Fugenabdichtung	diverse Hersteller			

FSV
ZUGELASSEN
RVS-15.05.11-SYSTEM-0010-2007

ÖSTERREICHISCHE FORSCHUNGSGESELLSCHAFT
STRASSE • SCHIENE • VERKEHR
1040 Wien, Karlsgasse 5, T.: 01/585 55 67, ZVR: 508962994
www.fsv.at

der Vorsitzende



Univ.-Prof. Dr. Johann Litzka

der Generalsekretär



DI. Martin Car

Wien, am 09.09.2013